

livescribe™

Smartpen- Benutzerhandbuch

VERSION 2.5

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen, und (2) das Gerät muss störfest gegen aufgenommene Störungen sein, auch gegen solche Störungen, die unerwünschte Betriebszustände verursachen könnten.

Copyright und Markenhinweis

LIVESCRIBE, PULSE, ECHO und PAPER REPLAY sind Marken oder eingetragene Marken von Livescribe Inc.

Anoto ist eine Marke von Anoto Group AB. Alle anderen Marken und Produktnamen sind Marken ihrer jeweiligen Rechteinhaber.

Copyright © 2007-2010 Livescribe Inc. Alle Rechte vorbehalten.

WICHTIG: Lesen Sie vor der Nutzung der zum Lieferumfang gehörenden Softwareprogramme die Endbenutzerlizenzvereinbarung zu diesem Produkt. Mit der Nutzung der Software oder eines Teils der Software werden die Bestimmungen der Endbenutzerlizenzvereinbarung von Ihnen anerkannt. Die Verwendung von nicht zugelassenem Ladezubehör oder nicht zugelassenen Tintenpatronen kann zu Beschädigungen des Livescribe™ Smartpen und zum Erlöschen des Gewährleistungsanspruchs des Livescribe Smartpen führen (siehe [Informationen zur Gewährleistung auf Seite 137](#)).

Verfügbare Softwaredownloads

Die Livescribe Desktop-Software können Sie unter www.livescribe.com/install herunterladen.

Informationen zur Konformität mit behördlichen Bestimmungen

Informationen zum Produkt, zu rechtlichen Bestimmungen und zur Konformität finden Sie unter [Rechtliche Hinweise auf Seite 132](#).

Livescribe™ Smartpen-Benutzerhandbuch: Version 2.5-A

22. Oktober 2010, 18:15

Informationen zu diesem Handbuch

Dieses Handbuch enthält detaillierte Beschreibungen des Livescribe™ Smartpen und der darauf ausgeführten Anwendungen. Verwenden Sie dieses Handbuch gemeinsam mit dem *Getting Started Guide* (Erste Schritte), der im Lieferumfang des Livescribe Smartpen enthalten ist. Informationen zu den für den Livescribe Smartpen geeigneten Desktopsoftware finden Sie im *Livescribe™ Desktop User Guide*.

HINWEIS: In diesem Handbuch werden Sie zum Ausführen bestimmter Funktionen dazu aufgefordert, auf Papiersteuerelemente zu tippen. Wenn diese Anweisung angezeigt wird, tippen Sie mit der Schreibspitze Ihres Smartpens auf die gedruckten Tasten im *Getting Started Guide* (Erste Schritte) und den Livescribe™-Punktpapiernotizbüchern.

Inhalt

Copyright und Markenhinweis	II	
Informationen zu diesem Handbuch	III	
1	<i>Einführung in Livescribe™ Smartpen.</i>	1
Livescribe Smartpen	2	
Livescribe™-Punktpapier	3	
2	<i>Was ist neu in dieser Version?</i>	4
Neue Features	4	
Unterstützung für Livescribe Paper Tablet	4	
Livescribe Sticky Notes	5	
Home-Taste	7	
Verknüpfungs-Schaltflächen	11	
Verbesserungen und behobene Fehler	16	
Verbesserte Leistung	16	
Auf den Pfeil nach links tippen: Bringt Sie einen Schritt zurück	16	
3	<i>Erste Schritte mit dem Livescribe™ Smartpen.</i>	18
Identifizieren des Livescribe™ Smartpen-Modells	19	
Anatomie eines Smartpens	20	
Einschalten des Smartpens	22	

Schreiben und Aufzeichnen von Audiodaten.....	23
Erfassen von Notizen ohne Audio.....	23
Erfassen von Notizen mit Audio	23
Aufzeichnen von "Nur Audio"	24
Laden eines Echo™ Smartpens	26
Laden des Pulse™ Smartpen	28
Ersetzen der Tintenpatrone oder des Stylus	30
Verwenden eines 3D-Aufnahme-Headsets	31
Umbenennen des Smartpens in Livescribe™ Desktop.....	33
Neustarten des Livescribe™ Smartpen.....	34

4 Konfigurieren des Livescribe™ Smartpen

35

Einstellen des Datums	38
Einstellen der Uhrzeit	40
Einstellen der Displayhelligkeit	41
Festlegen der Displayausrichtung.....	42
Festlegen der Scrollgeschwindigkeit des Displays	43
Anzeigen der Wiedergabelatenz.....	43
Anzeigen der Einstellungen der Audioqualität (Aufzeichnungsqualität)	43
Anzeigen der Einstellungen der Mikrofonempfindlichkeit	44
Anzeigen des Datums und der Zeit.....	44
Anzeigen des Akkustands.....	45
Anzeigen des verfügbaren Speicherplatzes	45
Anzeigen der Softwareversion	46
Verwenden des Menüs Einstellungen	47
Festlegen/Anzeigen der Audioqualität (Aufzeichnungsqualität)	50
Festlegen/Anzeigen der Mikrofonempfindlichkeit	51
Festlegen/Anzeigen der Wiedergabelatenz	51
Aktivieren/Deaktivieren der Menüstimme	51
Einstellen/Anzeigen der Displayhelligkeit	52
Festlegen/Anzeigen der Scrollgeschwindigkeit.....	52
Einstellen der Selbstabschaltzeit	52
Festlegen/Anzeigen der Displayausrichtung.....	52
Festlegen/Anzeigen des Datumsformats	53
Festlegen/Anzeigen des Zeitformats.....	53
Anzeigen des Smartpen-Namens	53

Umschalten von Sprachen	54
Verwenden der Language Switch Card (Karte zum Wechseln der Sprache)	
für Chinesisch und Koreanisch	55
Verwenden der Steuerelemente des Getting Started Guide (Erste Schritte)	
zum Wechseln der Sprache	55
5 Navigieren im Hauptmenü	56
Verwenden eines vorgedruckten Nav Plus	57
Zeichnen eines Nav Plus	59
Scrollen mit Flick and Scrub	61
Flick and Scrub-Displayindikatoren	64
Verwenden von Kurzbefehlen	65
Starten von Anwendungen mit einem Kurzbefehl	65
Suchen und Wiedergeben einer zuletzt verwendeten Sitzung mit einem Kurzbefehl	67
Ausführen von grundlegenden mathematischen Berechnungen mit einem Kurzbefehl	69
Anzeigen von Audioeinstellungen mit einem Kurzbefehl	71
Anzeigen des verfügbaren Speicherplatzes mit einem Kurzbefehl	73
Anzeigen des Akkustands mit einem Kurzbefehl	76
Anzeigen von Datum und Uhrzeit mit Kurzbefehlen	78
Launch Line (Linie starten) und Tap Around (Tippen in verschiedene Richtungen)	80
6 Verwenden der Paper Replay™-Anwendung	82
Aufzeichnen von Sitzungen	84
Starten einer Aufzeichnung mit einer vorgedruckten Schaltfläche "Record" (Aufzeichnen)	84
Starten einer Aufzeichnung mit Quick Record	85
Starten einer Aufzeichnung mit einem Nav Plus	85
Stoppen einer Aufzeichnung oder der Wiedergabe einer Sitzung	87
Anhalten/Fortsetzen der Aufzeichnung oder Wiedergabe einer Sitzung	88
Wiedergeben einer Sitzung	89
Wiedergeben einer Sitzung durch Tippen auf Notizen	89
Wiedergeben einer Sitzung durch Tippen auf Notizbuch-Schaltflächen	89
Wiedergeben einer Sitzung mit dem Nav Plus	90

Steuern der Wiedergabe einer Sitzung	92
Ändern der Wiedergabelautstärke	92
Vorwärts- und Rückwärtsspringen	92
Schnelles Springen	92
Springen zu einer Position	92
Ändern der Wiedergabegeschwindigkeit	93
Festlegen von Sitzungslesezeichen	94
Hinzufügen von Lesezeichen	94
Überprüfen von Lesezeichen	95
Aufzeichnen von papierlosen Sitzungen (Nur Audio)	96
Anmerkungen machen - Verknüpfen von Notizen mit bereits aufgezeichneten Sitzungen	97
Durchsuchen von Paper Replay™-Sitzungen	98
Löschen von Paper Replay™-Sitzungen	100
Löschen von Sitzungen aus dem Hauptmenü des Smartpens	101
Verwenden der Verknüpfung "Delete Current Session" (Aktuelle Sitzung löschen)	103
Verwenden der Hintergrundaufzeichnung	104
Paper Replay-Passwort	105

7

Zusätzliche Anwendungen **108**

Mathematische Grundfunktionen	109
Verwenden von wissenschaftlichen Funktionen	111
Verwenden der Übersetzer-Demo	112
Wortliste der Übersetzer-Demo	112
Starten der Übersetzer-Demo	112
Verwenden des Klaviers	116
Starten des Klaviers	116
Zeichnen eines Klaviers	117
Auswählen eines Instruments (Klaviersound)	120
Auswählen einer Hintergrund-Rhythmusspur	120
Neue Anwendungen	122

8	<i>Livescribe™ Desktop und Livescribe™ Online</i>	124
9	<i>Arbeiten mit Punktpapierprodukten</i>	125
	Prüfen der Papierproduktverwendung	127
	Informationen zum Benennen von Livescribe™-Punktpapier	128
	Verwenden von Notizbüchern mit identischen Namen und Nummern	129
	Verwenden von Notizbuch- und Journalpaketen	130
	Archivieren von Papierprodukten	131
10	<i>Rechtliche Hinweise</i>	132
	Beschreibung von elektrostatischen Entladungen	135
	Elektrostatisch gefährdete Bauelemente (EGB)	135
	Vorsichtsmaßnahmen gegen die Entladung statischer Elektrizität	136
11	<i>Produktsicherheit und Wartung</i>	140
12	<i>Häufig gestellte Fragen</i>	143
	Aufzeichnen von Notizen und Audiodaten	143
	Kann ich während der Aufzeichnung von Audiodaten Notizen erfassen?	143
	Kann ich Audiodaten ohne Punktpapier von Livescribe aufzeichnen?	143
	Kann ich zu bereits aufgezeichneten Audiodaten Notizen hinzufügen?	143
	Wie kann ich die Einstellung für die Qualität der Audioaufnahme ändern?	144
	Smartpen-Zubehör	144
	Wie ersetze ich meine Tintenpatrone?	144

Livescribe Desktop	144
Wie organisiere ich meine Notizen?	144
Was kann ich freigeben?	145
Wie kann ich Pencasts als .pencast-Dateien freigeben?	146
Wie kann ich Pencasts unter Verwendung eines MyLivescribe-Kontos freigeben?	147
Wie gebe ich meine Notizen als PDF frei?	147
Wie gebe ich meine Aufzeichnungen in einer Audiodatei frei?	148
Wie erhalte ich die neuesten Softwareupdates?	149
Kann ich meine handschriftlichen Notizen in Text umwandeln?	149
Kann ich meinen Smartpen mit mehr als einem Computer verwenden?	149
Wie drucke ich mein eigenes Punktpapier?	150
Kann ich das Datums- und Uhrzeitformat ändern?	150
Smartpen-Tastenkombinationen	150
Doppeltippen	150
Eigenes Nav Plus zeichnen	151
"Flip and Scrub" (schnelles Blättern durch Menüelemente)	151
Quick Launch (zu einer Anwendung springen und diese schnell starten)	151
Launch Line	151
Paper Replay™-Passwort	152
13 <i>Glossar</i>	153
14 <i>Hilfe</i>	158
Benutzerhandbücher und Versionshinweise	159
Knowledge Base (KB)	159
Forum	159
Speichern von Daten für den Kundenservice	160
Bei Livescribe direkt erworbene Produkte	160
Bei Drittanbietern erworbene Produkte	161

1 *Einführung in Livescribe™ Smartpen*

Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb Ihres neuen Livescribe™ Smartpen. In diesem Kapitel erhalten Sie eine Einführung in den Livescribe™ Smartpen. Informationen zum Einrichten und zur ersten Verwendung des Smartpen finden Sie unter [Erste Schritte mit dem Livescribe™ Smartpen auf Seite 18](#). Informationen zu Neuigkeiten in dieser Version finden Sie unter [Was ist neu in dieser Version? auf Seite 4](#).



Livescribe Smartpen

Livescribe ändert nachhaltig, wie Benutzer auf Papier erfasste Informationen speichern, darauf zugreifen und sie freigeben. Livescribe hat eine völlig neue, preisgünstige mobile Computerplattform entwickelt, die den preisgekrönten Livescribe-Smartpen, Punktpapier, Smartpen-Anwendungen, die Livescribe Desktop-Software, die Livescribe Online Community sowie Entwicklungstools umfasst.

Der Livescribe™ Smartpen ist ein hochentwickelter Computer in einem Stift, mit dem Sie alles aufzeichnen können, was Sie hören und schreiben. Die Audiodaten werden mit dem geschriebenen Text synchronisiert, sodass Sie nie wieder etwas verpassen. Tippen Sie einfach auf Ihre Notizen, und der Smartpen spielt die Aufzeichnungen ab genau diesem Zeitpunkt ab.

Der Smartpen bietet audiovisuelles Feedback, leistungsstarke Verarbeitungsfunktionen und erhebliche integrierte Speicherkapazität. Der Smartpen integriert verschiedene Komponenten und Technologien. Außerdem verwendet er Firmware- und Anwendungssoftware, um die Interaktion mit sämtlichen Komponenten zu unterstützen und die integrierte Handschrifterkennung sowie Anwendungen wie u.a. Paper Replay™ zu aktivieren.

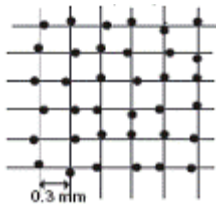
Wenn Sie Ihren Livescribe Smartpen einschalten und mit dem Schreiben auf Livescribe™-Punktpapier beginnen, erfasst und speichert der Smartpen Ihre Notizen. Zum Erfassen der Handschrift verwendet der Smartpen die integrierte Infrarotkamera, um digitale Snapshots eines speziellen Punktmusters auf dem Papier zu erstellen, während die Spitze beim Schreiben über das Papier bewegt wird. Weitere Informationen zu Punktmustern finden Sie unter [Livescribe™-Punktpapier auf Seite 3](#).

Bei Audioaufzeichnungen in einer Paper Replay™-Sitzung verknüpft der Smartpen die Audioaufzeichnung mit den Notizen, basierend auf dem Punktmuster auf der Seite. Mit diesen Informationen kann der Smartpen die Audiodaten abspielen, die genau zu der Zeit aufgenommen wurden, als Sie Ihre Notizen geschrieben haben. Wenn Sie mit dem Smartpen auf Ihre Notizen tippen, findet er die entsprechende Position und spielt die Audioaufzeichnung genau ab der Stelle ab, die mit dieser Papierposition verknüpft ist.

Livescribe™-Punktpapier

Zur Ausführung der zahlreichen Operationen benötigt der Livescribe Smartpen Livecribe™-Punktpapier. Dabei handelt es sich um Standardpapier mit gedruckten Mikropunkten auf der Oberfläche. Diese Punkte sind für das menschliche Auge kaum sichtbar. Der Smartpen kann diese Punkte jedoch leicht erkennen. Mit ihrer Hilfe stellt er fest, auf welcher Seite und an welcher exakten Seitenposition Sie Notizen schreiben. Der Smartpen kann diese Punkte sogar durch die Tinte sehen, die Sie beim Schreiben auf die Seiten auftragen.

Das Mikropunktmuster auf den einzelnen Seiten basiert auf einer von Anoto AB entwickelten Technologie. Das Punktmuster besteht aus kleinen Punkten (mit einem Durchmesser von 100 Mikrometer), die mit einem Abstand von ca. 0,3mm angeordnet sind, und überzieht ein imaginäres Planraster. Die Punkte sind im Raster leicht versetzt, wobei jeder Punkt in einer von vier möglichen Positionen angeordnet ist, und formen so das patentrechtlich geschützte Anotodot-Muster.



Das Punktmuster spezifiziert die Seite und die Position auf der Seite, an der Sie die Notizen schreiben. Ihr Livescribe Smartpen verwendet das Punktmuster ähnlich wie ein geografisches Positionierungssystem (GPS). Statt geografischer Positionen lokalisiert er Positionen auf Papier und speichert die Notizen als digitale Schriftzeichen unter Verwendung dieser Positionen. Mit diesem patentierten DPS (Dot Positioning System) verfolgt der Smartpen exakt seine eigenen Bewegungen auf dem Papier. So kann der Smartpen jede Art von Notizen (Wörter, Zahlen, Zeichnungen) speichern und erkennen und darauf sinnvoll reagieren.

Die Fläche des gesamten Punktmusters von Anoto ist enorm und auf dem Papier so groß wie Europa und Asien zusammen. Das Livescribe™-Punktpapier basiert auf einem Teil dieses Punktmusters.

2 *Was ist neu in dieser Version?*

Livescribe hat in dieser Version neue Funktionen hinzugefügt und Verbesserungen vorgenommen, um bekannte Probleme zu beheben sowie die Bedienbarkeit und Leistung zu optimieren. Detaillierte Informationen zu dieser Version finden Sie in den *Versionshinweisen* unter: www.livescribe.com/releasenotes.

Neue Features

In dieser Version wurden folgende Funktionen hinzugefügt.

Unterstützung für Livescribe Paper Tablet

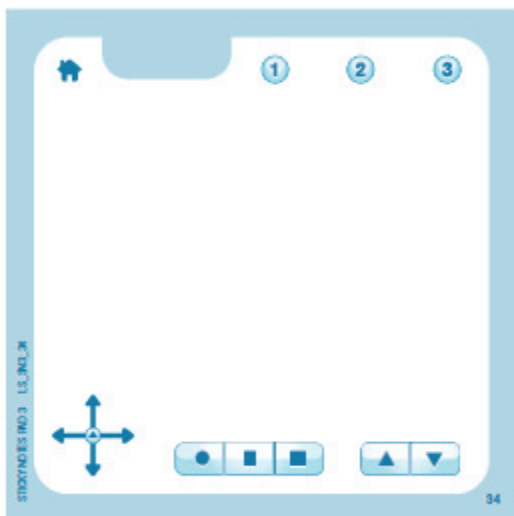
Mit Livescribe Paper Tablet können Sie Ihren Echo Smartpen als Eingabegerät für den Computer verwenden. Paper Tablet ist vergleichbar mit einem Grafiktablett. Sie schließen Ihren Smartpen über das Mikro-USB-Kabel an den Computer an und verwenden ihn wie einen Stift. Als Tablett verwenden Sie eine oder mehrere Seiten Livescribe™-Punktpapier. Paper Tablet ist im Livescribe Store und bei Livescribe-Händlern als einlösbarer Anwendungskarte erhältlich. Laden Sie das *Livescribe Paper Tablet-Benutzerhandbuch* im Livescribe Store herunter, um weitere Informationen über die Funktionsweise von Paper Tablet zu erhalten.

Livescribe Sticky Notes

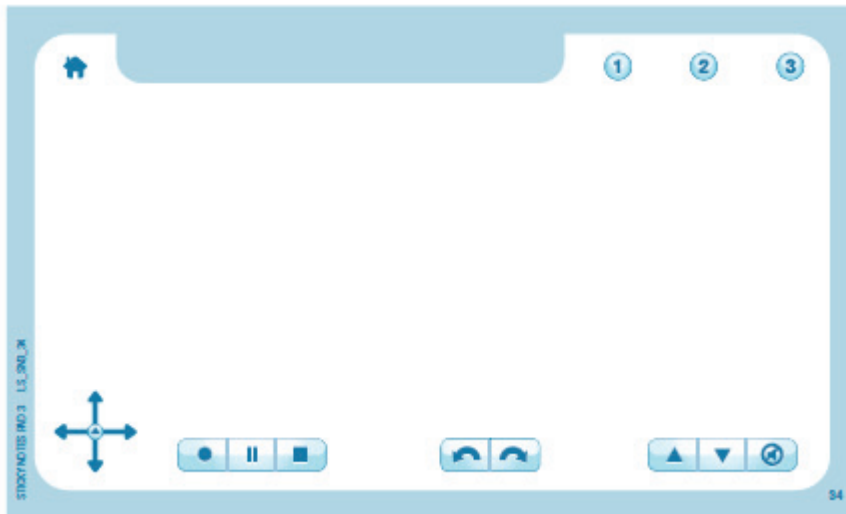
Livescribe Sticky Notes kombinieren die Zweckmäßigkeit der vertrauten Sticky Notes – kleiner Notizzettel mit einem Klebestreifen auf der Rückseite – mit der Leistungsfähigkeit des Punktpapiers von Livescribe.

Sie können kurze Notizen, Listen und Erinnerungen schnell erfassen und ihnen Audio hinzufügen. Kleben Sie Livescribe Sticky Notes auf einen Ausdruck, eine Zeitschrift oder eine Buchseite und bereichern Sie Ihre Materialien um persönliche interaktive Notizen. Wie andere Livescribe-Punktpapierprodukte können Sie auch Ihre Sticky Notes auf Ihren Desktop-Computer übertragen, sie zur Organisation oder für Suchen nutzen oder für andere freigeben.

Sticky Notes-Blöcke gibt es in zwei Größen. Der 3"x3" Livescribe Sticky Note-Satz (7,6 cm x 7,6 cm) sieht so aus:



Der 3"x5" Livescribe Sticky Note-Satz (7,6 cm x 12,7 cm) sieht so aus:



Packungen und Blöcke

Jeder Livescribe Sticky Notes-Block enthält 75 Blätter. Blöcke werden in Sechserpackungen verkauft: drei 3"x3"-Blöcke und drei 3"x5"-Blöcke.

Verwenden Sie immer nur eine Livescribe-Packung. Sie sollten folgendermaßen vorgehen:

1. Verbrauchen Sie alle Blöcke in einer Packung.
2. Archivieren Sie die Blöcke.
3. Öffnen Sie eine neue Packung.

Ihr Smartpen kann bis zu sechs Blöcke gleichzeitig handhaben (Sticky Notes 3"x3"-Blöcke 1, 2, 3 und Sticky Notes 3"x5"-Blöcke 1, 2, 3). Wenn Sie alle sechs Blöcke aufgebraucht haben, archivieren Sie sie mit Livescribe Desktop, bevor Sie eine neue Sechserpackung öffnen. Verwenden Sie nicht identische Blöcke aus verschiedenen Sechserpackungen zur gleichen Zeit, da Ihr Smartpen sie als denselben Block interpretiert.

Weitere Informationen zum Archivieren finden Sie unter [Archivieren von Papierprodukten auf Seite 131](#).

Neue Schaltflächen

Am unteren Rand der Livescribe Sticky Notes sind die vertrauten Nav Plus- und **Paper Replay**-Schaltflächen aufgedruckt. Am oberen Rand der Sticky Notes befinden sich Schaltflächen, die in dieser Version neu eingeführt werden.

Die **Home-Taste** hält die derzeitige Smartpen-Anwendung an und führt Sie zur Standardanzeige zurück (auf der die aktuelle Zeit angezeigt wird).



Die drei **Verknüpfungs-Schaltflächen** haben die Funktionen, die Sie ihnen zuvor zugewiesen haben.



Weitere Informationen finden Sie unter [Home-Taste auf Seite 7](#) und [Verknüpfungs-Schaltflächen auf Seite 11](#).

Home-Taste

Tippen Sie auf die **Home-Taste**, um die derzeit laufende Smartpen-Anwendung zu stoppen und den Smartpen in den Standardmodus zurückzuversetzen: Auf dem Display wird die aktuelle Zeit angezeigt und der Smartpen ist bereit, alles zu speichern, was Sie ins Notizbuch schreiben.

Home-Taste in neuen und alten Livescribe-Notizbüchern

Auf Livescribe Sticky Notes und in neueren Livescribe-Notizbüchern und Journalen wird die Home-Taste als Haus dargestellt. Eine Abbildung des Haussymbols finden Sie unter [Neue Schaltflächen auf Seite 7](#).

Die **Home-Taste** ist neu in dieser Version, kann aber in älteren Livescribe-Notizbüchern auch verwendet werden. Suchen Sie anstatt eines Hauses nach einem schwach gedruckten Kreis rechts von dem vorgedruckten Nav Plus-Steuerelement in der linken unteren Ecke jeder Seite. In der folgenden Abbildung zeigt der schwarze Pfeil auf den Kreis, der als **Home-Taste** fungiert.



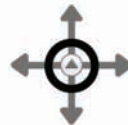
Die Funktion des Doppeltippens können Sie selbst bestimmen

Sie können auf die **Home-Taste** nicht nur einfach, sondern auch doppelt tippen. Standardmäßig haben beide Aktionen dieselbe Funktion. Sie können aber dem Doppeltippen auf die **Home-Taste** andere Funktionen zuweisen. Dazu zählen sämtliche Open Paper-Smartpen-Anwendungen und Kurzbefehle. Wenn Sie beispielsweise viel rechnen, möchten Sie der **Home-Taste** möglicherweise den Calc Quick-Befehl zuweisen.

So richten Sie die **Home-Taste** so ein, dass Sie eine Open Paper-Smartpen-Anwendung startet oder einen Kurzbefehl ausführt:

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus.
Doppeltippen bedeutet, zweimal kurz hintereinander zu tippen.

**Doppeltippen
in der Mitte**

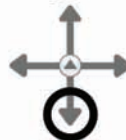


2. Auf dem Livescribe Smartpen wird das **Hauptmenü** angezeigt.



3. Tippen Sie auf den nach unten weisenden Richtungspfeil des Nav Plus, um auf dem Livescribe Smartpen durch die Anwendungsliste zu scrollen.

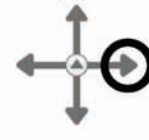
**nach unten
tippen**



4. Sobald **Verknüpfungen** angezeigt wird, tippen Sie auf den Pfeil nach rechts, um diese auszuwählen.



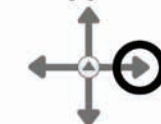
**nach rechts
tippen**



5. Das Display scrollt zu: **Doppeltippen auf die Home-Taste zuweisen**. Tippen Sie auf den Pfeil nach rechts.



**nach rechts
tippen**



6. Das Display scrollt zu: **Schreiben Sie einen Befehl und doppeltippen Sie anschließend. Sie können einen Anwendungsnamen oder einen Kurzbefehl schreiben.**



7. Schreiben Sie den Namen jeglicher Open Paper-Smartpen-Anwendung oder einen Kurzbefehl. Beispiel: **calc**.

HINWEIS: Doppeltippen Sie **nicht** auf die Mitte des Nav Plus und ziehen Sie keine horizontale Doppellinie. Schreiben Sie nur die Buchstaben des Kurzbefehls.



8. Auf dem Display wird kurz der Name der Smartpen-Anwendung oder des Kurzbefehls angezeigt. Danach wird die neue Zuweisung bestätigt. Beispielsweise wird kurz der Calc Quick-Befehl angezeigt. Dann wird Folgendes angezeigt: **Home-Taste ist jetzt "[calc]" zugewiesen**



Verknüpfungs-Schaltflächen

Verknüpfungs-Schaltflächen sind auf einigen der neueren Livescribe™-Punktpapierprodukten zu finden, wie zum Beispiel Livescribe Sticky Notes. Sie werden mit aufeinanderfolgenden Zahlen nummeriert: 1, 2, 3 usw.

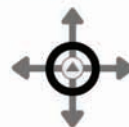


Sie können den **Verknüpfungs-Schaltflächen** ebenso wie dem Doppeltippen der **Home-Taste** Funktionen zuweisen. Weisen Sie einer **Verknüpfungs-Schaltfläche** jegliche Open Paper-Smartpen-Anwendung oder jeglichen Kurzbefehl zu.

Führen Sie folgende Schritte aus, um die **Verknüpfungs-Schaltfläche 1** einzurichten. Im folgenden Beispiel weisen wir der **Verknüpfungs-Schaltfläche 1** den Calc Quick-Befehl zu:

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus.
Doppeltippen bedeutet, zweimal kurz hintereinander zu tippen.

**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Auf dem Livescribe Smartpen wird das **Hauptmenü** angezeigt.



3. Tippen Sie auf den nach unten weisenden Richtungspfeil des Nav Plus, um auf dem Livescribe Smartpen durch die Anwendungsliste zu scrollen.



4. Sobald **Verknüpfungen** angezeigt wird, tippen Sie auf den Pfeil nach rechts, um diese auszuwählen.



5. Das Display scrollt zu:
Doppeltippen auf die Home-Taste zuweisen.
 Tippen Sie auf den Pfeil nach unten, um "**Verknüpfung 1 zuweisen**" anzuzeigen.
 (Tippen Sie noch einmal auf den Pfeil nach unten, um "**Verknüpfung 2 zuweisen**" anzuzeigen usw.



6. Wenn die Nummer der Verknüpfung, die Sie einrichten möchten, angezeigt wird, tippen Sie auf den Pfeil nach rechts.



7. Das Display scrollt zu: **Schreiben Sie einen Befehl und doppeltippen Sie anschließend. Sie können einen Anwendungsnamen oder einen Kurzbefehl schreiben.**



8. Schreiben Sie den Namen jeglicher Open Paper-Smartpen-Anwendung oder einen Kurzbefehl. Beispiel: **calc**.

HINWEIS: Doppeltippen Sie **nicht** auf die Mitte des Nav Plus und ziehen Sie keine horizontale Doppellinie. Schreiben Sie nur die Buchstaben des Kurzbefehls.



9. Auf dem Display wird kurz der Name der Smartpen-Anwendung oder des Kurzbefehls angezeigt. Danach wird die neue Zuweisung bestätigt. Beispielsweise wird kurz der Calc Quick-Befehl angezeigt. Dann wird Folgendes angezeigt: **Verknüpfungs-Schaltfläche 1 ist jetzt "[calc]" zugewiesen**



Tippen auf eine nicht zugewiesene Verknüpfungs-Schaltfläche

Anders als die **Home-Taste** haben die **Verknüpfungs-Schaltflächen** keine Standardzuweisungen. Wenn Sie auf eine nicht zugewiesene **Verknüpfungs-Schaltfläche** tippen, wird folgende Meldung auf Ihrem Smartpen angezeigt: **Um diese Verknüpfung zuzuweisen, tippen Sie auf die Schaltfläche, halten Sie sie gedrückt und schreiben Sie anschließend einen Anwendungsnamen oder einen Kurzbefehl.**

Führen Sie folgende Schritte aus, um eine nicht zugewiesene **Verknüpfungs-Schaltfläche** einzurichten, indem Sie direkt auf sie tippen. Im folgenden Beispiel weisen wir der **Verknüpfungs-Schaltfläche 1** den Calc Quick-Befehl zu.

1. Tippen Sie auf die **Verknüpfungs-Schaltfläche**, die Sie einrichten möchten – beispielsweise **Verknüpfungs-Schaltfläche 1** –, und halten Sie sie gedrückt.



2. Das Display scrollt zu: **Schreiben Sie einen Befehl und doppeltippen Sie anschließend. Sie können einen Anwendungsnamen oder einen Kurzbefehl schreiben.**



3. Schreiben Sie den Namen jeglicher Open Paper-Smartpen-Anwendung oder einen Kurzbefehl.
Beispiel: **calc**.

HINWEIS: Doppeltippen Sie **nicht** auf die Mitte des Nav Plus und ziehen Sie keine horizontale Doppellinie. Schreiben Sie nur die Buchstaben des Kurzbefehls.



4. Auf dem Display wird kurz der Name der Smartpen-Anwendung oder des Kurzbefehls angezeigt. Danach wird die neue Zuweisung bestätigt.

Beispielsweise wird kurz der Calc Quick-Befehl angezeigt. Dann wird Folgendes angezeigt:
Verknüpfungs-Schaltfläche 1 ist jetzt "[calc]" zugewiesen



Falls Sie versehentlich auf eine **Verknüpfungs-Schaltfläche** tippen, die Sie zu diesem Zeitpunkt nicht einrichten möchten, tippen Sie auf eine beliebige freie Stelle auf dem Papier.

Verbesserungen und behobene Fehler

Die Leistung des Smartpens wurde in vielerlei Hinsicht optimiert. Darüber hinaus wurden mehrere vorhandene Funktionen der Smartpen-Software verbessert – für eine intuitivere und flexiblere Anwendung.

Verbesserte Leistung

- Schnellerer Start: Wenn Sie den Smartpen einschalten, lädt er seine Software schneller und ist schneller anwendungsbereit.
- Schnellere Übertragung: Der Datentransfer zum und vom Smartpen erfordert weniger Zeit.
- Schnellerer Zugriff auf Dateien bei Echo: Der Echo Smartpen liest und schreibt Daten auf effizientere Weise in sein Dateisystem. Smartpen-Anwendungen können so schneller geladen und bedient werden.

Auf den Pfeil nach links tippen: Bringt Sie einen Schritt zurück

Der Pfeil nach links bringt Sie im Smartpen-Menü einen Schritt zurück. Sie können auf den Pfeil nach links auf dem Nav Plus tippen, um eine Smartpen-Anwendung oder einen Kurzbefehl zu verlassen. Dieselbe Funktion hat das Linkstippen neben einer Launch Line, die Sie gezeichnet haben. Siehe [Launch Line \(Linie starten\) und Tap Around \(Tippen in verschiedene Richtungen\) auf Seite 80](#).

In dieser Version der Smartpen-Software wurden die Funktionen des Linkstippens standardisiert, um die Anwendung intuitiver und effektiver zu gestalten. Dabei sind wir nach folgendem Muster vorgegangen: Linkstippen bringt Sie in der Abfolge Ihrer Arbeitsschritte genau einen Schritt zurück:

- Wenn Sie auf Nav Plus getippt und dann das **Hauptmenü** durchsucht haben, bringt Sie der Pfeil nach links auf die Hauptmenü-Ebene zurück.
- Wenn Sie zunächst eine Launch Line oder einen Kurzbefehl auf das Papier geschrieben haben, gehen wir davon aus, dass Sie das **Hauptmenü** zu diesem Zeitpunkt nicht interessiert. Auf dem Display wird daher stattdessen die aktuelle Zeit angezeigt.

- Beide Fälle haben dasselbe Resultat: Keine Anwendung wird ausgeführt und der Smartpen ist bereit zum Speichern der nächsten Informationen, die Sie auf das Papier schreiben.

HINWEIS: Wenn Sie sich im Untermenü einer Smartpen-Anwendung oder eines Kurzbefehls befinden, gelangen Sie durch Linkstippen in der Menühierarchie eine Ebene nach oben. Linkstippen auf der Ausgangsebene bringt Sie ins Hauptmenü oder zur Anzeige der aktuellen Zeit, wie oben beschrieben.

HINWEIS: Die Ausgangsebene einer gestarteten Anwendung ist das Anfangsmenü, das beim Start der Anwendung angezeigt wird. Die Ausgangsebene eines Kurzbefehls ist die Liste, die angezeigt wird, wenn Sie den Kurzbefehl ausführen. Beim Start von Paper Replay ist die Ausgangsebene das Anfangsmenü, in dem Elemente wie "Neue Sitzung aufzeichnen", "Sitzung abspielen" usw. enthalten sind. Die Ausgangsebene des Kurzbefehls "Play" ist das Element "Sitzung abspielen" unter Paper Replay.

3 *Erste Schritte mit dem Livescribe™ Smartpen*

Dieses Thema bietet Ihnen eine Einführung in die Funktionen Ihres Livescribe Smartpen und eine schrittweise Anleitung zu dessen Einrichtung und Verwendung für die Erfassung Ihrer von Hand geschriebenen Notizen und Audiodaten.

Lieferumfang

- Livescribe™ Smartpen
- Livescribe-Punktpapier-Einstiegsnotizbuch
- Interaktive Einführungsanleitung
- Tintenpatronen
- Gewährleistung (siehe [Informationen zur Gewährleistung auf Seite 137](#))
- Mikro-USB-Kabel (nur Echo™ Smartpen)
- Smartpen-Kappe (nur Echo™ Smartpen)
- 3D-Aufnahme-Headset (nur Pulse™ Smartpen)
- Mobile USB-Ladestation (nur Pulse™ Smartpen)
- Schutzhülle (nur Pulse™ Smartpen)

Erhältliches Zubehör:

- Kostenlose Downloads von Livescribe™ Desktop für Windows und Mac OS X.
- Kostenlose Registrierung für ein Livescribe-Online-Konto mit 500MB Online-Speicherplatz zum Speichern und Freigeben von Smartpen-Inhalten.

Identifizieren des Livescribe™ Smartpen-Modells

Es stehen zwei Livescribe Smartpen-Modelle zur Verfügung: Echo™ Smartpen und Pulse™ Smartpen. Verwenden Sie die folgende Tabelle zur Identifizierung Ihres Modells.

Smartpen-Modell	Farbe	Ein-/Aus-Symbol
Echo™ Smartpen	Schwarz	Auf der Ein-/Aus-Taste ist ein entsprechendes Symbol  aufgedruckt.
		
Pulse™ Smartpen	Titanfarbenes und schwarzes Pro Pack (Sonderausgabe)	Auf der Ein-/Aus-Taste ist ein entsprechendes Symbol  aufgedruckt.
		
Pulse™ Smartpen	Anthrazit-Blau	Auf der Ein-/Aus-Taste ist kein entsprechendes Symbol aufgedruckt.
		

Anatomie eines Smartpens

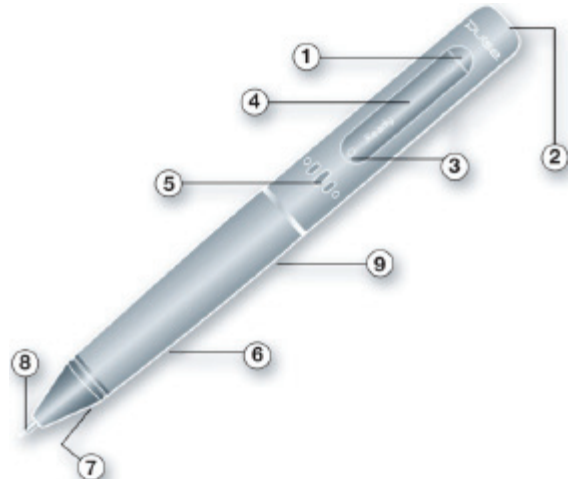
Falls Sie einen Echo™ Smartpen besitzen, verwenden Sie das folgende Diagramm, um sich mit seinen Bestandteilen vertraut zu machen.

- Mikro-USB-Anschluss
- Headset/Audiobuchse
- OLED-Display (Organic Light-Emitting Diode)
- Integriertes Mikrofon
- Integrierter Lautsprecher
- Antiroll-Design
- Weicher Gummigriff
- Austauschbare Schreibspitze
- Kappe für Echo-Smartpen



Verwenden Sie das folgende Diagramm, um sich mit den Bestandteilen des Pulse™ Smartpen vertraut zu machen.

1. Ein-/Aus-Schalter
2. Headset/Audiobuchse
3. Integriertes Mikrofon
4. OLED-Display (Organic Light-Emitting Diode)
5. Integrierter Lautsprecher
6. USB-Anschluss
7. Infrarotkamera
8. Austauschbare Schreibspitze
9. Lithium-Akku (nicht herausnehmbar)
10. Kappe für Pulse Smartpen (separat erhältlich)



Einschalten des Smartpens

Bevor Sie den Smartpen verwenden können, müssen Sie ihn erst einschalten. Er muss in Betrieb sein, um damit handschriftliche Notizen zu erfassen oder seine Audioaufzeichnungs- und Wiedergabefunktionen aktivieren zu können. Weitere Informationen finden Sie unter [Verwenden der Paper Replay™-Anwendung auf Seite 82](#).

1. Drücken Sie auf die **Ein-/Aus**-Taste, um Ihren Smartpen einzuschalten. Beim Starten des Smartpens zeigt das Display die Worte **Livescribe** und dann **Wird gestartet...** Nach dem Start zeigt das Display die Uhrzeit an.

HINWEIS: Wenn Sie mit Livescribe Desktop einen Namen für den Smartpen angegeben haben, wird der Name beim Einschalten auf dem Smartpen angezeigt.



2. Wenn Sie den Smartpen zum ersten Mal einsetzen, müssen Sie das aktuelle Datum und die Uhrzeit eingeben. Weitere Informationen finden Sie unter [Einstellen des Datums auf Seite 38](#) und [Einstellen der Uhrzeit auf Seite 40](#).
3. Wenn Sie fertig sind, drücken Sie erneut die **Ein-/Aus**-Taste, um den Smartpen auszuschalten.

Schreiben und Aufzeichnen von Audiodaten

Ihr Livescribe Smartpen hat viele Funktionen. Eine seiner Hauptfunktionen ist die Erfassung von Notizen und optional die Aufzeichnung von Audiodaten.

Erfassen von Notizen ohne Audio

So verwenden Sie Ihren Livescribe Smartpen zur Erfassung von Notizen ohne Audiodaten:

1. Schalten Sie Ihren Livescribe Smartpen ein, indem Sie auf die Ein-/Aus-Taste drücken.
2. Entfernen Sie ggf. die Kappe des Smartpens. Wenn Sie eine neue Tintenpatrone verwenden, müssen Sie möglicherweise die kleine Plastikfolie von der Spitze der Tintenpatrone entfernen. Alle neuen Tintenpatronen haben diesen Schutz, der das Austrocknen der Tinte verhindert.
3. Nun können Sie auf einem Punktpapierprodukt von Livescribe™ schreiben, z.B. einem Livescribe-Notizbuch, einem Journal oder einem Notepad. Solange der Smartpen eingeschaltet ist, erfasst er handschriftliche Notizen und Zeichnungen.

Erfassen von Notizen mit Audio

So verwenden Sie Ihren Livescribe Smartpen zur Erfassung von Notizen und Audiodaten: Weitere Informationen zu Paper Replay™ finden Sie unter [Verwenden der Paper Replay™-Anwendung auf Seite 82](#).

1. Schalten Sie Ihren Livescribe Smartpen ein, indem Sie auf die Ein-/Aus-Taste drücken.
2. Entfernen Sie ggf. die Kappe des Smartpens. Wenn Sie eine neue Tintenpatrone verwenden, müssen Sie möglicherweise die kleine Plastikfolie von der Spitze der Tintenpatrone entfernen. Alle neuen Tintenpatronen haben diesen Schutz, der das Austrocknen der Tinte verhindert.
3. Starten Sie die Anwendung Paper Replay™, um Audiodaten während des Schreibens aufzuzeichnen. Tippen Sie zum Starten von Paper Replay in einem Livescribe™-Punktpapierprodukt, z.B. in einem Livescribe-Notizbuch, einem Journal oder einem Notepad, auf die Schaltfläche **Record** (Aufzeichnen)



- . Siehe [Starten einer Aufzeichnung mit einer vorgedruckten Schaltfläche "Record" \(Aufzeichnen\) auf Seite 84](#)

Sie können die Anwendung Paper Replay™ auch direkt mit dem Nav Plus starten. Weitere Informationen finden Sie unter [Verwenden des Nav Plus auf Seite 56](#).

4. Schreiben Sie auf einem Livescribe™-Punktpapierprodukt. Solange der Smartpen eingeschaltet ist, erfasst er handschriftliche Notizen und Zeichnungen.
 5. Wenn Sie das Aufzeichnen von Notizen und Audioaufnahmen beenden möchten, tippen Sie in einem Notizbuch auf die Schaltfläche **Stop** (Stopp)  . Sie können die Anwendung Paper Replay™ auch mit dem Nav Plus stoppen.
- HINWEIS:** Mit der Schaltfläche "Stop" wird die Paper Replay-Audioaufzeichnung beendet. Wenn Sie Notizen erfassen, ohne Paper Replay-Audiodaten aufzuzeichnen, müssen Sie die Schaltfläche "Stop" nicht verwenden.
6. Hören Sie sich anschließend die Audioaufzeichnung an, indem Sie auf die handschriftlichen Notizen tippen.

Aufzeichnen von "Nur Audio"

Sie können mit dem Smartpen auch nur Audiodaten aufzeichnen, ohne Notizen zu machen. Weitere Informationen über diese Funktion finden Sie unter [Aufzeichnen von papierlosen Sitzungen \(Nur Audio\) auf Seite 96](#).

1. Schalten Sie Ihren Livescribe Smartpen ein, indem Sie auf die Ein-/Aus-Taste drücken.
2. Starten Sie die Anwendung Paper Replay™, um Audiodaten aufzuzeichnen. Wenden Sie eine der folgenden Methoden an, um die Paper Replay-Audioaufzeichnung zu starten:
 - Mit der Quick Record-Funktion (siehe [Starten einer Aufzeichnung mit Quick Record auf Seite 85](#)). Drücken Sie ca. fünf Sekunden lang die Ein-/Aus-Taste, bis auf dem Display angezeigt wird, dass die Aufzeichnung gestartet wurde.



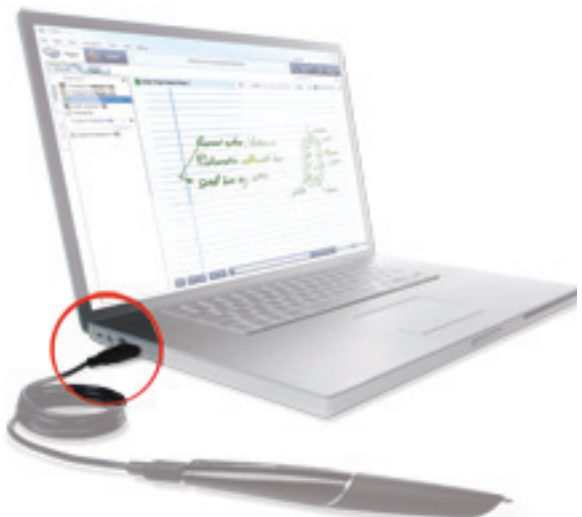
- Tippen Sie auf die Schaltfläche **Record** (Aufzeichnen)  auf einem Punktpapierprodukt von Livescribe™, z. B. einem Livescribe-Notizbuch, einem Journal oder einem Notepad. Siehe [Starten einer Aufzeichnung mit einer vorgedruckten Schaltfläche "Record" \(Aufzeichnen\) auf Seite 84](#).
 - Starten Sie die Anwendung Paper Replay™ direkt mit dem Nav Plus. Weitere Informationen finden Sie unter [Verwenden des Nav Plus auf Seite 56](#).
3. Wenn Sie das Aufzeichnen von Audioaufnahmen beenden möchten, tippen Sie in einem Notizbuch auf die Schaltfläche **Stop** (Stopp) . Sie können die Anwendung Paper Replay™ auch mit dem Nav Plus stoppen.

Laden eines Echo™ Smartpens

Der USB-Anschluss für den Echo™ Smartpen befindet sich auf der Oberseite neben der Headset-Buchse. Es handelt sich um einen Mikro-USB-Anschluss (Standard), der mit jedem beliebigen Standard-USB-Ladekabel kompatibel ist. Führen Sie diese Schritte aus, um Ihren Smartpen zu laden.

1. Vor dem Laden Ihres Echo™ Smartpens müssen Sie die Livescribe Desktop-Software von <http://www.livescribe.com/install> herunterladen und installieren.
2. Stecken Sie das eine Ende des Mikro-USB-Kabels in den USB-Port Ihres Computers und das andere Ende des Kabels in Ihren Smartpen.

HINWEIS: Mit dem universellen USB-Netzteil können Sie den Echo-Smartpen auch direkt über eine Steckdose aufladen.



Während des Ladevorgangs zeigt das Display des Livescribe Smartpen ein Batterie- und ein Blitzsymbol an.

Bis der Smartpen vollständig geladen ist, kann es bis zu 2,5 Stunden dauern. Informationen darüber, wie Sie prüfen können, ob der Livescribe Smartpen vollständig geladen ist, finden Sie unter [Anzeigen des Akkustands auf Seite 45](#).

TIPP: Wenn ein Steckersymbol angezeigt wird und das Batteriesymbol blinkt, muss Ihr Livescribe Smartpen geladen werden.



Laden des Pulse™ Smartpen

Der USB-Anschluss für einen Pulse Smartpen befindet sich auf der Seite. Er wurde eigens so entwickelt, dass er in eine kompatible Livescribe USB-Ladestation passt. Führen Sie diese Schritte aus, um Ihren Smartpen zu laden.

1. Bevor Sie den Pulse™ Smartpen aufladen, müssen Sie unter www.livescribe.com/install die Livescribe Desktop-Software herunterladen.
2. Stecken Sie die mobile USB-Ladestation in den USB-Anschluss Ihres Computers. Der Smartpen lässt sich direkt vom USB-Port Ihres Computers aus laden, sofern der Computer eingeschaltet ist. Der USB-Anschluss (seitlich am Pulse Smartpen) ist für das Anschließen an die kompatible mobile USB-Ladestation vorgesehen.

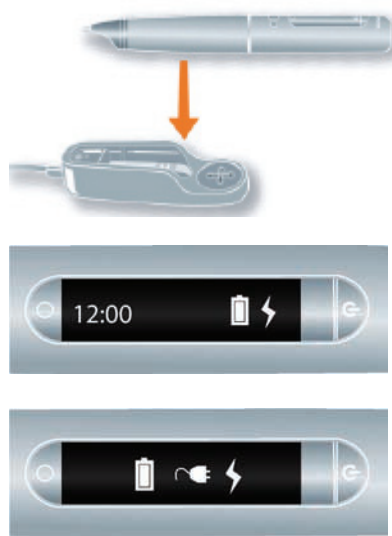
HINWEIS: Mit der Pro-Ladestation oder dem universellen USB-Netzteil können Sie den Pulse Smartpen auch direkt über eine Steckdose aufladen.



3. Stecken Sie den Pulse Smartpen in die mobile USB-Ladestation.

Während des Ladevorgangs zeigt das Display des Livescribe Smartpen ein Batterie- und ein Blitzsymbol an.

Bis der Smartpen vollständig geladen ist, kann es bis zu 2,5 Stunden dauern. Informationen darüber, wie Sie prüfen können, ob der Pulse™ Smartpen vollständig geladen ist, finden Sie unter [Anzeigen des Akkustands auf Seite 45](#).

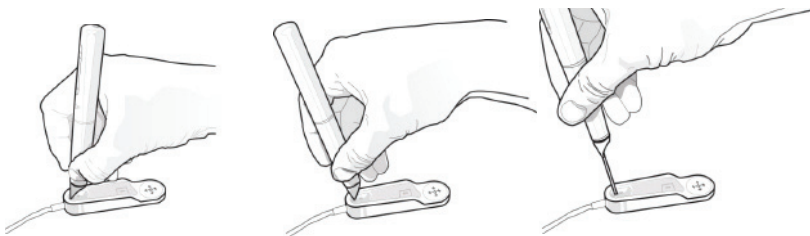


TIPP: Wenn ein Steckersymbol angezeigt wird und das Batteriesymbol blinkt, muss der Pulse™ Smartpen geladen werden.

Ersetzen der Tintenpatrone oder des Stylus

Zum Wechseln einer Tintenpatrone fassen Sie die alte Patrone einfach mit Ihren Fingern an, ziehen sie heraus und setzen eine neue Patrone ein. Falls Sie einen Pulse Smartpen und eine mobile USB-Ladestation besitzen, können Sie stattdessen die Station verwenden, um die Patrone wie folgt auszuwechseln:

1. Legen Sie die Spitze des Smartpens in den Ring zum Entfernen der Tintenpatrone.
2. Kippen Sie den Smartpen, sodass er fest gegen den Ring gedrückt wird, und heben Sie den Smartpen vom Ring weg.
3. Beim Anheben des Smartpens wird die Tintenpatrone sicher von dem im Innern des Smartpens befindlichen Magneten getrennt, durch den die Patrone in der richtigen Position fixiert wird.
4. Setzen Sie die neue Tintenpatrone in den Smartpen ein. Bevor Sie den Smartpen benutzen müssen Sie sicherstellen, dass der Schutz von der Tintenpatronenspitze entfernt wurde. Alle neuen Tintenpatronen sind entsprechend beschichtet, um ein Austrocknen der Tinte zu verhindern.



HINWEIS: Wenn Sie den Smartpen verwenden möchten, ohne Tintenflecke auf dem Papier zu hinterlassen, sollten Sie im Internetshop von Livescribe einen Stylus kaufen. Zum Einsetzen des Stylus gehen Sie wie oben beschrieben vor, verwenden aber statt der Tintenpatrone den Stylus.

Verwenden eines 3D-Aufnahme-Headsets

Sie können mit Ihrem Livescribe Smartpen Audiodaten entweder mit dem eingebauten Mikrofon oder einem 3D-Aufnahme-Headset aufzeichnen. Livescribe hat das integrierte Mikrofon für monaurale Aufzeichnungen in kleineren Aufzeichnungsumgebungen wie Konferenzräumen konzipiert. Für Aufnahmen in größeren Räumen empfehlen wir das 3D-Aufnahme-Headset, das auf beiden Seiten ein Mikrofon enthält. Die beiden Mikrofone ermöglichen binaurale Aufzeichnungen, die die räumliche Umgebung akustisch genau nachempfinden.

1. Linker und rechter Lautsprecher
2. Linkes und rechtes Mikrofon



Bei einer binauralen Aufzeichnung handelt es sich um eine spezielle Art von Stereoaufzeichnung, bei der zwei Mikrofone verwendet werden (eines in jedem Ohr). Diese Art der Aufzeichnung sorgt für die originalgetreueste räumliche Klangqualität, da die Mikrofone die Ohren imitieren - bei der Wiedergabe einer binauralen Aufzeichnung klingt diese so, als befänden Sie sich tatsächlich an dem Ort, an dem Sie die Aufzeichnung erstellt haben.

Nach der Aufzeichnung von Audiodaten können Sie den binauralen Effekt mithilfe der Ohrhörer wiedergeben. Der binaurale Effekt lässt sich auch als normale Stereoaufnahme wiedergeben. Hierzu können Sie beliebige Kopfhörer oder Lautsprecher verwenden.

Das im Lieferumfang jedes Pulse Smartpen enthaltene 3D-Recording-Headset verfügt über eine spezielle Buchse. Sie ist für binaurale Aufzeichnungen erforderlich. Falls Sie jedoch ein 3,5-mm-Stereo-Headset ausschließlich zur Wiedergabe verwenden möchten, schließen Sie dieses mit einem 2,5-mm- bis 3,5-mm-Standardadapter an.

Falls Sie einen Echo™ Smartpen besitzen, können Sie ein beliebiges 3,5-mm-Stereo-Headset (Standard) zur Aufnahme verwenden. Für binaurale Aufzeichnungen müssen Sie ein 3,5-mm-3D-Premium-Aufnahme-Headset von Livescribe verwenden. Sie können das Headset separat im Livescribe Online Store erwerben.

HINWEIS: Sie können binaurale Audiodaten aufzeichnen, während sich die Ohrhörer in Ihren Ohren befinden, oder die Ohrhörer wie unten dargestellt um den Nacken legen. Vergewissern Sie sich, dass sich der mit "L" gekennzeichnete Ohrhörer in Ihrem linken Ohr und der mit "R" gekennzeichnete Ohrhörer in Ihrem rechten Ohr befindet.



HINWEIS: Sorgen Sie dafür, dass der Abstand zwischen den Ohrhörern etwa 15-20 cm beträgt, sodass die Position der Ohren imitiert wird.

Umbenennen des Smartpens in Livescribe™ Desktop

Ihr Smartpen hat einen Standardnamen. Sie können Ihren Livescribe Smartpen umbenennen, um ihn von anderen Smartpens in Livescribe™ Desktop zu unterscheiden.

So benennen Sie den Smartpen um:

1. Installieren und Starten von Livescribe™ Desktop (Ausführlichere Informationen finden Sie im *Livescribe™ Desktop User Guide*).
2. Docken Sie den Smartpen an, der umbenannt werden soll.
3. Wenn er nicht bereits ausgewählt wurde, wählen Sie in der Dropdownliste für die Auswahl des Smartpens das Gerät aus, das Sie umbenennen möchten.
4. Falls Sie einen Mac besitzen, wählen Sie **Datei > Smartpen umbenennen**. Geben Sie auf die Aufforderung hin den Namen des Smartpens ein und klicken Sie auf **Umbenennen**. Falls Sie einen PC besitzen, wählen Sie **Tools > Smartpen > Umbenennen**. Geben Sie auf die Aufforderung hin einen neuen Namen ein und klicken Sie auf **OK**.

Neustarten des Livescribe™ Smartpen

Falls Ihr Livescribe Smartpen aus irgendeinem Grund nicht mehr reagiert, führen Sie die folgenden Schritte aus:

- 1.** Laden Sie den Smartpen in der Ladestation für mindestens fünf Minuten auf. Wenn der Smartpen danach noch immer keine Reaktion zeigt, müssen Sie ihn erneut starten.
- 2.** Sie können Ihren Livescribe Smartpen neu starten, indem Sie die Ein-/Aus-Taste für 10 Sekunden gedrückt halten.

4 Konfigurieren des Livescribe™ Smartpen

Sie können den Livescribe Smartpen mit individuellen Einstellungen konfigurieren. Generell gibt es zwei Möglichkeiten, die aktuellen Smartpen-Einstellungen anzuzeigen und wahlweise zu ändern:

- Verwenden Sie die gedruckten Schaltflächen in den Bereichen **Status** und **Settings** (Einstellungen) auf den Innenseiten der Livescribe-Notizbücher. [Verwenden der Schaltflächen für Einstellungen und Status eines Notizbuchs auf Seite 37](#)
- Verwenden Sie das Menü **Einstellungen** auf dem Smartpen. [Verwenden des Menüs Einstellungen auf Seite 47](#)

HINWEIS: Zudem können Sie mit Livescribe Desktop den Smartpen-Inhalt anzeigen und verwalten. Weitere Informationen finden Sie im *Livescribe Desktop User Guide*.

Über den Smartpen können folgende Einstellungen angezeigt und geändert werden:

Einstellungskategorie	Einstellung	Werte
Displayeinstellungen	Displayhelligkeit	100 %, 90 %, 75 %, 50 %, 10 %
	Displayausrichtung	rechtshändig, linkshändig
	Selbstabschaltzeit	30 Minuten, 1 Stunde (Standard), 2 Stunden, 4 Stunden
	Scrollgeschwindigkeit	1-10 (1 ist die niedrigste, 10 die höchste Geschwindigkeit)

Audioeinstellungen	Menüstimme	Ein, Aus
	Wiedergabelatenz	Ein, Aus
	Audioqualität (Aufzeichnungsqualität)	Hoch, Mittel, Niedrig
	Mikrofonempfindlichkeit	Konferenzraum, Vortragssaum, Automatisch
Datums- und Uhrzeiteinstellungen	Datum und Uhrzeit einstellen	
	Datumsformat	mm.dd.yy (mm.tt.jj), dd.mm.yy (tt.mm.jj), yy.mm.dd (jj.mm.tt)
	Zeitformat	12-Stunden, 24-Stunden
Sprache	Standardsprache für angezeigten Text und Audioanweisungen ändern	Englisch, Französisch, Italienisch, Deutsch, Spanisch, Koreanisch oder vereinfachtes Chinesisch

Sie können ebenfalls den Status des Smartpens zu folgenden Punkten anzeigen:

- Verfügbarer Speicherplatz
- Akkustand
- Softwareversion

Verwenden der Schaltflächen für Einstellungen und Status eines Notizbuchs

Livescribe-Notizbücher stellen gedruckte Schaltflächen bereit, mit denen Sie Einstellungen anzeigen und ändern können. Einige Notizbücher enthalten mehr gedruckte Schaltflächen zum Anzeigen und Ändern von Einstellungen. Die meisten Notizbücher enthalten die Bereiche **Settings** (Einstellungen) und **Status** mit verschiedenen gedruckten Schaltflächen.



Mit den gedruckten Schaltflächen des Bereichs **Settings** (Einstellungen) können Sie unter anderem folgende Einstellungen des Smartpens ändern:

- Datum und Uhrzeit
- Displayhelligkeit
- Scrollgeschwindigkeit
- Displayausrichtung
- Audiolautstärke und Stummschaltung

Der Bereich **Status** enthält Schaltflächen, mit denen Sie folgende aktuelle Informationen zum Smartpen anzeigen können:

- Datum und Uhrzeit
- Akkustand
- Speicherplatz
- Audioeinstellungen
- Softwareversion

Einstellen des Datums

WICHTIG: Es ist wichtig, dass Sie auf dem Smartpen die richtige Uhrzeit und das richtige Datum einstellen, denn die mit dem Smartpen erstellten Paper Replay-Sitzungen werden nach der Uhrzeit und dem Datum ihrer Erstellung benannt. Standardmäßig wird auf dem Livescribe Smartpen das Datumsformat "mm/dd/yy" (mm/tt/jj) angezeigt. Sie können dieses Format entweder vor dem Einstellen des Datums oder jederzeit danach ändern. Weitere Informationen zum Ändern des Datumsformats finden Sie unter [Festlegen/Anzeigen des Datumsformats auf Seite 53](#).

1. Schalten Sie den Smartpen ein, und öffnen Sie das Notizbuch. Suchen Sie den Bereich **Settings** (Einstellungen).



2. Tippen Sie mit dem Livescribe Smartpen auf die Schaltfläche **Set Date** (Datum einstellen) .

3. Tippen Sie auf die Zehnertastatur, und geben Sie das aktuelle Datum ein.

Beispiel: Wenn Sie auf 101809 tippen, wird das Datum auf Sonntag, den 18. Oktober 2009 mit dem Datumsformat "TT-MM-JJ" festgelegt.

Auf dem Smartpen wird jetzt das eingegebene Datum angezeigt.



HINWEISE:

- Wenn Sie bei der Datumseingabe einen Fehler machen, tippen Sie noch einmal auf die Schaltfläche "Set Date" (Datum einstellen), um von vorne zu beginnen.
- Weitere Informationen zum Einstellen des Datumsformats finden Sie unter [Festlegen/Anzeigen des Datumsformats auf Seite 53.](#)

Einstellen der Uhrzeit

1. Schalten Sie den Smartpen ein, und öffnen Sie das Notizbuch. Suchen Sie den Bereich **Settings** (Einstellungen).



2. Tippen Sie in Ihrem Notizbuch mit dem Livescribe Smartpen auf die Schaltfläche "Set Time" (Uhrzeit einstellen)  .

3. Tippen Sie auf die gedruckte Tastatur **Settings** (Einstellungen) und geben Sie die Uhrzeit im Format "hh:mm" ein. Tippen Sie auf die Schaltfläche "AM" oder "PM". Wenn Sie beispielsweise "12:01 PM" eingeben möchten, tippen Sie auf "1", "2", "0" und "1" und dann auf die Schaltfläche "PM".



Auf dem Smartpen wird jetzt die eingegebene Zeit angezeigt.

HINWEISE:

- Wenn Sie bei der Zeiteingabe einen Fehler machen, tippen Sie noch einmal auf die Schaltfläche "Set Time" (Zeit einstellen), um von vorne zu beginnen.
- Weitere Informationen zum Einstellen des Zeitformats finden Sie unter [Festlegen/Anzeigen des Zeitformats auf Seite 53.](#)

Einstellen der Displayhelligkeit



Tippen Sie auf die Schaltfläche "Display Brightness" (Displayhelligkeit) auf der Innenseite des Notizbuchs, um die Helligkeitseinstellungen auszuwählen. Tippen Sie mehrmals, um durch die Einstellungen für die Displayhelligkeit zu scrollen. Folgende Werte sind möglich: 100 %, 90 %, 75 %, 50 % und 10 %.

HINWEIS: Die niedrigste Helligkeitseinstellung eignet sich optimal für dunkle Räume, beispielsweise wenn ein Referent eine Präsentation hält.

Alternativ können Sie das Menü **Einstellungen** auf Ihrem Smartpen zur Änderung der Displayhelligkeit verwenden.

Festlegen der Displayausrichtung

Sie können das Smartpen-Display für die Verwendung durch Links- oder Rechtshänder konfigurieren. Tippen Sie zum Konfigurieren der Displayausrichtung auf die entsprechende Schaltfläche. Alternativ können Sie das Menü **Einstellungen** zur Änderung der Displayausrichtung verwenden.

1. Schalten Sie den Smartpen ein, und öffnen Sie das Notizbuch. Suchen Sie den Bereich **Settings** (Einstellungen).



2. Tippen Sie unter **Settings** (Einstellungen) auf die Schaltfläche "Left" (Links) oder "Right" (Rechts), um Ihr Display für die Verwendung durch Links- oder Rechtshänder auszurichten.



Festlegen der Scrollgeschwindigkeit des Displays

Text, der nicht auf das Smartpen-Display passt, scrollt über das Display. Sie können die Geschwindigkeit für das Scrollen von Text in den Einstellungen unter "Scroll Speed" (Scrollgeschwindigkeit) ändern.

- Um die Scrollgeschwindigkeit zu erhöhen, tippen Sie auf die Schaltfläche 
- Um die Scrollgeschwindigkeit zu verringern, tippen Sie auf die Schaltfläche 
- Tippen Sie, bis Sie die gewünschte Geschwindigkeit zwischen 1 und 10 erreichen.

Sie können die Scrollgeschwindigkeit auch im Menü **Einstellungen** anzeigen und festlegen. Siehe [Festlegen/Anzeigen der Scrollgeschwindigkeit auf Seite 52](#).

Anzeigen der Wiedergabelatenz

Um die aktuelle Einstellung der Wiedergabelatenz anzuzeigen, tippen Sie auf die Schaltfläche der



Audioeinstellungen  auf der Innenseite des Notizbuchs.

Sie können die Wiedergabelatenz auch im Menü **Einstellungen** anzeigen und festlegen. Siehe [Festlegen/Anzeigen der Wiedergabelatenz auf Seite 51](#). Alternativ können Sie die aktuelle Einstellung mit einem Kurzbefehl anzeigen. Siehe [Anzeigen von Audioeinstellungen mit einem Kurzbefehl auf Seite 71](#).

Anzeigen der Einstellungen der Audioqualität (Aufzeichnungsqualität)

Um die aktuelle Audioqualität (Aufzeichnungsqualität) anzuzeigen, tippen Sie auf die Schaltfläche der



Audioeinstellungen  auf der Innenseite des Notizbuchs.

Sie können die Audioqualität (Aufzeichnungsqualität) auch im Menü **Einstellungen** anzeigen und festlegen. Siehe [Festlegen/Anzeigen der Audioqualität \(Aufzeichnungsqualität\) auf Seite 50](#). Alternativ können Sie die aktuelle Einstellung mit einem Kurzbefehl anzeigen. Siehe [Anzeigen von Audioeinstellungen mit einem Kurzbefehl auf Seite 71](#).

Anzeigen der Einstellungen der Mikrofonempfindlichkeit

Um die aktuelle Einstellung der Mikrofonempfindlichkeit anzuzeigen, tippen Sie auf die Schaltfläche

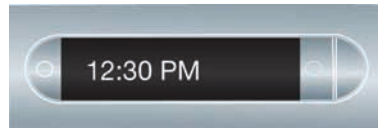


der Audioeinstellungen auf der Innenseite des Notizbuchs.

Sie können die Einstellung der Mikrofonempfindlichkeit auch im Menü **Einstellungen** anzeigen und festlegen. Siehe [Festlegen/Anzeigen der Mikrofonempfindlichkeit auf Seite 51](#). Alternativ können Sie die aktuelle Einstellung mit einem Kurzbefehl anzeigen. Siehe [Anzeigen von Audioeinstellungen mit einem Kurzbefehl auf Seite 71](#).

Anzeigen des Datums und der Zeit

1. Tippen Sie auf die Schaltfläche "Time" (Zeit), um die aktuelle Zeit anzuzeigen.



2. Tippen Sie auf die Schaltfläche "Date" (Datum), um das aktuelle Datum anzuzeigen.



Sie können das Datum und die Uhrzeit ebenfalls mit einem Kurzbefehl anzeigen. Siehe [Anzeigen von Datum und Uhrzeit mit Kurzbefehlen auf Seite 78](#).

Anzeigen des Akkustands

1. Tippen Sie auf die Schaltfläche "Battery" (Akku), um den aktuellen Ladestatus des Akkus anzuzeigen. Die abgebildete Anzeige zeigt einen vollen Akku.



Sie können den Akkustand ebenfalls mit einem Kurzbefehl anzeigen. Siehe [Anzeigen des Akkustands mit einem Kurzbefehl auf Seite 76](#).

Anzeigen des verfügbaren Speicherplatzes

1. Tippen Sie einmal auf die Schaltfläche "Storage" (Speicherplatz), um den verbleibenden Speicherplatz in MB anzuzeigen. Tippen Sie ein zweites Mal, um die verbleibende Aufzeichnungszeit auf Grundlage der aktuellen Einstellungen für Audioqualität (Aufzeichnungsqualität) anzuzeigen.



HINWEIS: Wenn weniger als 1 MB Speicherplatz verfügbar ist, zeigt der Smartpen den verfügbaren Speicher in KB an.

WICHTIG: Falls rechts neben dem Display das eingekreiste Ausrufezeichen angezeigt wird, prüfen Sie den verfügbaren Speicherplatz des Livescribe Smartpen, da er fast vollständig belegt ist.



Sie können den verfügbaren Speicherplatz ebenfalls mit einem Kurzbefehl anzeigen. Siehe [Anzeigen des verfügbaren Speicherplatzes mit einem Kurzbefehl auf Seite 73](#).

Anzeigen der Softwareversion

Tippen Sie auf die Schaltfläche für die Software version (Softwareversion), um die aktuelle Version der auf dem Smartpen installierten Software anzuzeigen.



Verwenden des Menüs Einstellungen

Im Menü **Einstellungen** können Sie unter anderem folgende Einstellungen des Livescribe Smartpen ändern und anzeigen:

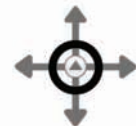
Einstellung	Werte
Audioqualität (Aufzeichnungsqualität)	Hoch, Mittel, Niedrig
Mikrofonempfindlichkeit	Konferenzraum, Vortragsraum, Automatisch
Wiedergabelatenz	Ein, Aus
Menüstimme	Ein, Aus
Displayhelligkeit	100 %, 90 %, 75 %, 50 %, 10 %
Displayausrichtung	rechtshändig, linkshändig
Selbstabschaltzeit	30 Minuten, 1 Stunde (Standard), 2 Stunden, 4 Stunden
Scrollgeschwindigkeit	1-10 (1 ist die niedrigste, 10 die höchste Geschwindigkeit.)
Datumsformat	mm.dd.yy (mm.tt.jj), dd.mm.yy (tt.mm.jj), yy.mm.dd (jj.mm.tt)
Zeitformat	12-Stunden, 24-Stunden
Sprache	English Français Español Deutsch Italiano Chinesisch Koreanisch

TIPP: Im Menü **Einstellungen** werden aktive Optionen auf dem Display mit einem Häkchen angezeigt.

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte eines Nav Plus, um zum **Hauptmenü** zu gelangen.



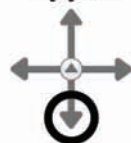
Doppeltippen in der Mitte



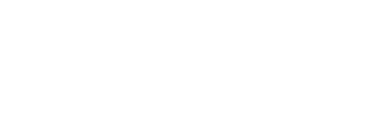
2. Tippen Sie nach unten, bis **Einstellungen** angezeigt wird.



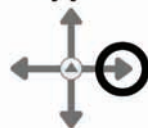
nach unten tippen



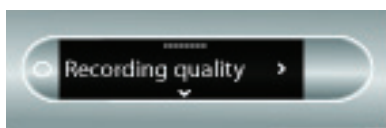
3. Tippen Sie nach rechts, um **Einstellungen** auszuwählen.



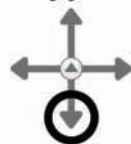
nach rechts tippen



4. Tippen Sie auf die Pfeile nach unten und oben, um durch die Liste der Einstellungstypen zu scrollen.

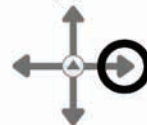


nach unten tippen



5. Tippen Sie auf den Pfeil nach rechts, um einen Einstellungstyp auszuwählen.

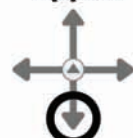
**nach rechts
tippen**



6. Tippen Sie auf die Pfeile nach unten und oben, um durch die Liste der Einstellungsoptionen zu scrollen.

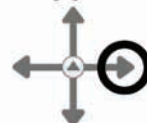


**nach unten
tippen**



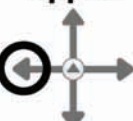
7. Tippen Sie auf den Pfeil nach rechts, um eine Option auszuwählen. Nach dem Aktivieren einer Option scrollt eine Bestätigungsmeldung über das Smartpen-Display, und neben der aktiven Option wird ein Häkchen angezeigt.

**nach rechts
tippen**



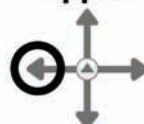
8. Tippen Sie auf den Pfeil nach links, um zur Liste der Optionseinstellungen zurückzukehren und die Auswahl zu ändern.

**nach links
tippen**



9. Tippen Sie noch einmal auf den Pfeil nach links, um zur Optionsliste zurückzukehren und eine andere Option auszuwählen.

nach links
tippen



Festlegen/Anzeigen der Audioqualität (Aufzeichnungsqualität)

Verwenden Sie die Einstellung "Audioqualität (Aufzeichnungsqualität)", um die Kompressionsrate eines aufgezeichneten AAC-Audios zu ändern: je höher die Audioqualität, desto niedriger die Kompressionsrate. Demnach sind Dateien, die mit der höchsten Audioqualitätseinstellung aufgezeichnet werden, große Dateien, die viel Speicherplatz benötigen.

- Verwenden Sie "Hoch", um mit der höchsten Audioqualität aufzuzeichnen. Diese Einstellung benötigt den meisten Speicherplatz und eignet sich optimal für sehr große Umgebungen oder für Situationen, in denen Aufzeichnungen mit der höchsten Qualität erforderlich sind.
- Verwenden Sie "Mittel", um zur empfohlenen standardmäßigen Audioqualitätseinstellung zurückzukehren.
- Verwenden Sie "Niedrig", um mit der niedrigsten Audioqualität aufzuzeichnen. Dies ist eine Speicherplatz sparende Einstellung, die den geringsten Speicherplatz belegt, und sich optimal für Diktate oder ruhige Aufzeichnungsumgebungen eignet.

HINWEIS: Sie können diese Einstellungen während der Aufzeichnung nicht ändern. Wählen Sie die entsprechende Audioqualitätseinstellung stets vor Beginn einer Aufzeichnung aus.

Festlegen/Anzeigen der Mikrofonempfindlichkeit

Sie können die Mikrofonempfindlichkeit des Smartpens für verschiedene Aufzeichnungssituationen einstellen.

- Verwenden Sie die Einstellung "Konferenzraum", um die Mikrofonempfindlichkeit für ruhige Umgebungen festzulegen, in denen der Redner in der Nähe des Mikrofons spricht. Diese Einstellung eignet sich optimal für Diktate, Büros und kleine Konferenzräume.
- Verwenden Sie die Einstellung "Vortragsraum", damit das Mikrofon Audios in einem großen Raum aufnimmt. Diese Einstellung eignet sich optimal für große Räume, in denen der Redner weiter vom Smartpen-Mikrofon entfernt ist. Wir empfehlen bei Aufzeichnungen in dieser Art von Umgebung ebenfalls die Verwendung des 3D-Aufnahme-Headsets.
- Verwenden Sie die Einstellung "Automatisch", damit der Smartpen die Mikrofonempfindlichkeit automatisch auf Grundlage des Geräuschpegels der Umgebung festlegt. Diese Einstellung wird als Standardeinstellung für den Livescribe Smartpen empfohlen.

HINWEIS: Die Einstellungen können nicht geändert werden, während der Smartpen aufzeichnet. Wählen Sie die entsprechende Mikrofoneinstellung stets vor Beginn einer Aufzeichnung aus. Die letzte verwendete Einstellung des Mikrofons wird beibehalten.

Festlegen/Anzeigen der Wiedergabelatenz

Wenn Sie Notizen tippen, um eine Paper Replay™-Sitzung abzuspielen, beginnt das Audio fünf Sekunden vor der Stelle, an der die Notiz tatsächlich geschrieben wurde. Dies ermöglicht eine genauere Wiedergabe des Moments, da zwischen dem Zeitpunkt, zu dem Sie eine wichtige Stelle hören, und dem Zeitpunkt, zu dem Sie zu schreiben beginnen, eine natürliche Verzögerung besteht.

Setzen Sie die Einstellung "Wiedergabelatenz" auf "Aus", um diese Latenz zu deaktivieren. Dies wird empfohlen, wenn Sie eine Aufzeichnung wiedergeben, in der Audio und handschriftliche Notizen perfekt synchronisiert sind.

Aktivieren/Deaktivieren der Menüstimme

Die Smartpen-Stimme kündigt hörbar bestimmte Menüelemente an, insbesondere die Elemente im **Hauptmenü** und im Menü "Anwendungen". Setzen Sie "Menüstimme" auf "Aus", um sie zu deaktivieren.

HINWEIS: Das Deaktivieren der Menüstimme wirkt sich nicht auf das Paper Replay™-Audio oder andere Smartpen-Sounds aus.

Einstellen/Anzeigen der Displayhelligkeit

Die Helligkeit des Smartpen-Displays können Sie im Menü **Einstellungen** ändern. Folgende Werte sind möglich: 100 %, 90 %, 75 %, 50 % und 10 %.

HINWEIS: Die niedrigste Helligkeitseinstellung eignet sich optimal für dunkle Räume, beispielsweise wenn ein Referent eine Präsentation hält.

Festlegen/Anzeigen der Scrollgeschwindigkeit

Die Scrollgeschwindigkeit Ihres Smartpen-Displays können Sie im Menü **Einstellungen** des Smartpens ändern, das über das Nav Plus aufgerufen werden kann. Die Werte sind 1-10. "1" ist die niedrigste, "10" die höchste Geschwindigkeit.

Einstellen der Selbstabschaltzeit

Ihr Smartpen verfügt über eine Selbstabschaltfunktion, um nach langen Zeiten der Inaktivität Energie zu sparen. Mit der Option **Selbstabschaltzeit** können Sie die Zeitspanne einstellen, nach der sich Ihr Smartpen automatisch abschaltet. Sie können die Selbstabschaltzeit auf 30 Minuten, 1 Stunde (Standard), 2 Stunden oder 4 Stunden einstellen.

Verwenden Sie zur Einstellung der Selbstabschaltzeit das Nav Plus, um zu **Einstellungen > Selbstabschaltzeit** zu gelangen. Wählen Sie die gewünschte Dauer und tippen Sie nach rechts.

HINWEIS: Die Einstellung der Selbstabschaltzeit bleibt bestehen, bis Sie sie ändern oder der Smartpen vollkommen zurückgesetzt wird.

Festlegen/Anzeigen der Displayausrichtung

Die Ausrichtung des Smartpen-Displays können Sie im Menü **Einstellungen** ändern. Die Werte sind "rechtshändig" und "linkshändig".

Festlegen/Anzeigen des Datumsformats

So ändern Sie das Datumsformat in "mm/dd/yy" (mm/tt/jj), "dd/mm/yy" (tt/mm/jj) oder "yy/mm/dd" (jj/mm/tt)

- Navigieren Sie im Menü **Einstellungen** zur Option "Datumsformat" und wählen Sie entweder mm/dd/yy, dd/mm/yy oder yy/mm/dd (mm/tt/jj, tt/mm/jj oder jj/mm/tt).

Festlegen/Anzeigen des Zeitformats

So schalten Sie das Zeitformat zwischen dem 12-Stunden- und 24-Stunden-Format um

- Navigieren Sie im Menü **Einstellungen** zur Option "Time Format" (Zeitformat). Wählen Sie entweder "12-Stunden" oder "24-Stunden" aus.

Anzeigen des Smartpen-Namens

Falls Sie Livescribe Desktop verwenden, um Ihrem Smartpen einen Namen zu geben, können Sie diesen Namen sehen, wenn der Smartpen startet oder ansonsten jederzeit, indem Sie mithilfe von Nav Plus zu **Einstellungen > Smartpen Name** gehen.

Umschalten von Sprachen

Sie können mit dem Befehl **Sprache** im Menü **Einstellungen** die Sprache des Displays und der Audioanweisungen Ihres Livescribe Smartpen ändern. Wenn Sie auf eine andere Sprache umschalten, wird basierend auf der Sprache (also dem Gebietsschema) Folgendes auf dem Smartpen geändert:

- Sprache von Textressourcen (etwa Menüs und andere am Bildschirm angezeigte Eingabeaufforderungen)
- Sprache von Audioressourcen (etwa Anwendungsnamen und Anweisungen)
- Datumsformat
- Zeitformat
- Zahlenformat

Livescribe bietet zudem gedruckte Steuerelemente für das Umschalten zwischen Sprachen. Siehe [Verwenden der Language Switch Card \(Karte zum Wechseln der Sprache\) für Chinesisch und Koreanisch auf Seite 55](#) und [Verwenden der Steuerelemente des Getting Started Guide \(Erste Schritte\) zum Wechseln der Sprache auf Seite 55](#).

So verwenden Sie den Befehl **Sprache** im Menü **Einstellungen**:

1. Navigieren Sie im Menü **Einstellungen** zu der Option **Sprache**. Wählen Sie eine der verfügbaren Sprache aus. Auf der Liste sind aufgeführt:
 - English
 - Français
 - Español
 - Deutsch
 - Italiano
 - Chinesisch
 - Koreanisch
2. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, tippen Sie erneut nach rechts, um den Smartpen neu zu starten. Nachdem der Smartpen neu gestartet wurde, wird die ausgewählte Sprache als Standard verwendet.

Verwenden der Language Switch Card (Karte zum Wechseln der Sprache) für Chinesisch und Koreanisch

Mithilfe der Language Switch Card (Karte zum Wechseln der Sprache) können Sie den Livescribe Smartpen von Englisch auf Chinesisch oder Koreanisch umstellen.



So wechseln Sie beispielsweise von Englisch zu Koreanisch:

1. Tippen Sie auf die Schaltfläche "Korean" (Koreanisch) .
2. Tippen Sie noch einmal auf die Schaltfläche, um den Smartpen neu zu starten. Nach dem Neustart Ihres Smartpens wird Koreanisch als Standardsprache ausgeführt.

Verwenden der Steuerelemente des Getting Started Guide (Erste Schritte) zum Wechseln der Sprache

Im Getting Started Guide (Erste Schritte), der im Lieferumfang des Livescribe Smartpen enthalten ist, sind gedruckte Steuerelemente vorhanden, mit denen der Smartpen von Englisch auf Französisch, Italienisch, Deutsch oder Spanisch umgestellt werden kann.

So wechseln Sie beispielsweise von Englisch zu Deutsch:

1. Tippen Sie auf die Schaltfläche "Deutsch" (Deutsch) .
2. Tippen Sie noch einmal auf die Schaltfläche, um den Smartpen neu zu starten. Nach dem Neustart des Smartpens wird Deutsch als Standardsprache verwendet.

5

Navigieren im Hauptmenü

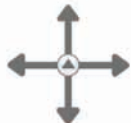
Sie können das **Hauptmenü** des Livescribe Smartpen zur Suche nach Anwendungen und Einstellungen für den Livescribe Smartpen verwenden. In diesem Kapitel werden die Navigation im **Hauptmenü** und weitere Techniken zum raschen Aufrufen der gewünschten Anwendungen und Informationen beschrieben. Folgende Themen werden behandelt:

- Mit dem Nav Plus. Siehe [Verwenden des Nav Plus auf Seite 56](#).
- Scrollen mit Flick and Scrub. Siehe [Scrollen mit Flick and Scrub auf Seite 61](#).
- Kurzbefehle. Siehe [Verwenden von Kurzbefehlen auf Seite 65](#).

Verwenden des Nav Plus

Das Nav Plus ist ein papierbasierter 5-Wege-Navigator, mit dem Sie durch das **Hauptmenü** und die Anwendungsmenüs des Smartpens navigieren können.

NavPlus



Verwenden eines vorgedruckten Nav Plus

Sie können jedes beliebige Nav Plus verwenden, das auf einem Livescribe™-Punktpapierprodukt gedruckt ist, z.B. das beiliegende Notizbuch. So verwenden Sie ein gedrucktes Nav Plus:

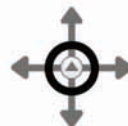
1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus.

Doppeltippen bedeutet, zwei Mal kurz hintereinander zu tippen.

HINWEIS: Wenn Sie auf die Mitte des Nav Plus doppeltippen, wird das aktuelle Anwendungs- oder Untermenü geschlossen. Das

Hauptmenü wird angezeigt. Für diese Regel besteht eine Ausnahme: Wenn Sie mit der Anwendung Paper Replay™ aufzeichnen, wird nach dem Doppelklicken auf die Mitte das **Hauptmenü** angezeigt, die Aufzeichnung wird jedoch im Hintergrund fortgesetzt.

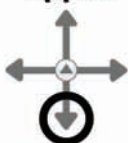
Doppeltippen in der Mitte



2. Auf dem Livescribe Smartpen wird das **Hauptmenü** angezeigt.

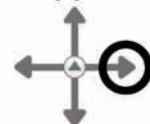
3. Tippen Sie auf den nach unten weisenden Richtungspfeil des Nav Plus, um auf dem Livescribe Smartpen durch die Anwendungsliste zu scrollen.

nach unten tippen



4. Wenn der gewünschte Anwendungsname angezeigt wird, tippen Sie zur Auswahl dieser Anwendung auf den Pfeil nach rechts.

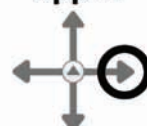
**nach rechts
tippen**



5. Tippen Sie auf den Pfeil nach unten, um durch das Anwendungsmenü zu scrollen.

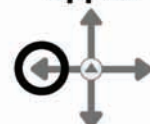
6. Tippen Sie auf den Pfeil nach rechts, um einen Eintrag in der Liste des Anwendungsmenüs auszuwählen.

**nach rechts
tippen**



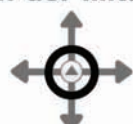
7. Tippen Sie auf den Pfeil nach links, um zum vorherigen Menü zurückzukehren.

**nach links
tippen**



8. Um zum **Hauptmenü** zurückzukehren, tippen Sie mehrmals auf den Pfeil nach links. Alternativ können Sie auf die Mitte des Nav Plus doppeltippen, um zum **Hauptmenü** zu springen.

**Doppeltippen
in der Mitte**



HINWEIS: Mit der Anzeige von kleinen Richtungspfeilen gibt der Livescribe Smartpen die Richtungen im Menü an, in die Sie scrollen können.

Zeichnen eines Nav Plus

Wenn Sie kein vorgedrucktes Nav Plus zur Hand haben, zeichnen Sie einfach eines.

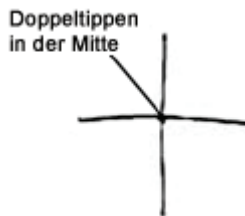
So zeichnen Sie ein Nav Plus:

1. Verwenden Sie ein Punktpapierprodukt von Livescribe™, z.B. das beiliegende Starter-Notizbuch. Zeichnen Sie eine vertikale und eine horizontale Linie, die sich kreuzen. Die Reihenfolge, in der Sie die sich kreuzenden Linien zeichnen, spielt keine Rolle. Die Linien sollten folgende Kriterien erfüllen:

- Sie sollten einigermaßen gerade sein.
- Sie sollten ungefähr gleich lang sein.
- Sie sollten sich etwa in der Mitte kreuzen.



2. Wenn Sie die Linien gezeichnet haben, doppeltippen Sie innerhalb der nächsten Sekunde auf das Nav Plus. Auf diese Weise wird die Erstellung eines Nav Plus abgeschlossen.



HINWEIS: Das gezeichnete Nav Plus können Sie zukünftig immer verwenden.

3. Auf dem Smartpen wird das **Hauptmenü** angezeigt, wenn Sie das Nav Plus erfolgreich erstellt haben.



Beispiele für ein falsch gezeichnetes Nav Plus:

Die Linien sind nicht gerade.



Die Linien kreuzen sich nicht in ihrer Mitte.



Scrollen mit Flick and Scrub

Mit Flick and Scrub können Sie rasch durch Menüelemente und weiteren angezeigten Text auf Ihrem Smartpen scrollen. Diese Funktion ist hilfreich, wenn der in einer Anwendung angezeigte Text länger ist als das Display in seiner Breite oder wenn mehrere Menüs oder Optionen vertikal angeordnet sind.

Flicking bedeutet, dass Sie den Smartpen rasch über das Papier ziehen und ihn dann vom Papier nehmen. Der Inhalt des Displays wird schnell gescrollt, je nachdem, wie schnell der Smartpen war, als Sie ihn vom Papier genommen haben.



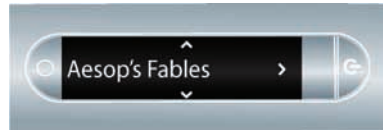
Scrubbing bedeutet, dass Sie den Smartpen über das Papier ziehen. Der Inhalt des Displays verschiebt sich und scrollt in dieselbe Rechnung. Dies geschieht mit der relativen Geschwindigkeit, mit der der Smartpen bewegt wird.



So scrollen Sie mit Flick and Scrub:

1. Navigieren Sie zu einer Liste vertikaler Menüelemente wie dem **Hauptmenü** oder einem der Untermenüs, z. B. **Anwendungen** oder **Einstellungen**.
 2. Auf einem nicht benutzten Bereich des Papiers drücken Sie die Spitze des Smartpens für eine halbe Sekunden nach unten.
 3. Warten Sie, bis Sie einen kurzen Piepton hören, dann zeichnen Sie eine horizontale oder vertikale Linie, *ohne die Spitze des Smartpens vom Papier zu lösen*.
- Der Smartpen weist den gezeichneten Bereich sämtlichen Anwendungen als Flick and Scrub-Steuerbereich zu.

TIPP: Statt einer Linie können Sie auch ein rechteckiges Feld als "Flick and Scrub"-Steuerbereich zeichnen. Das Feld lässt sich einfacher verwenden als eine gerade Linie, weil ein größerer Bereich zur Verfügung steht.



- 4.** Bewegen Sie den Smartpen im gezeichneten Flick and Scrub-Steuerbereich, um durch den Displaytext der Anwendung zu scrollen.

Der Displaytext scrollt nach oben und unten (für vertikale Steuerungen) oder links und rechts (für horizontale Steuerungen), je nachdem, in welche Richtung Sie die Steuerung gezeichnet haben.

HINWEIS: Sie können in demselben Steuerbereich sowohl Flick- als auch Scrub-Bewegungen ausführen. Sie müssen keine gesonderten Bereiche für Flicken und Scrubbing zeichnen. Sie benötigen jedoch gesonderte Steuerbereiche für vertikales und horizontales Scrollen.

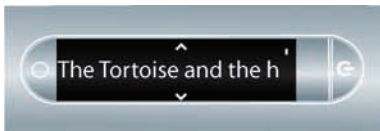
TIPP: Nachdem Sie einen "Flick and Scrub"-Steuerbereich erstellt haben, können Sie ihn jederzeit zum Scrollen verwenden. Dies ähnelt der Art und Weise, wie Sie ein von Hand gezeichnetes Nav Plus nach der Erstellung wiederverwenden können. Um zum Flick and Scrub-Bereich zurückzukehren, müssen Sie die Spitze des Smartpens nicht wieder für eine halbe Sekunde nach unten drücken. Dies ist nur beim ersten Erstellen des Bereichs erforderlich.



Flick and Scrub-Displayindikatoren

Bei der Verwendung von Flick and Scrub werden auf dem Display basierend auf der Richtung zusätzlichen Texts und der relativen Position des angezeigten Texts zum Inhalt Indikatoren angezeigt.

Scrollindikatoren für vertikales Flick and Scrub. Der Scrollindikator für vertikales Flick and Scrub befindet sich auf der rechten Seite des Displays. In diesem Beispiel befindet sich der angezeigte Text nahe des Anfangs der aktuellen Menüliste. Daher wird der vertikale Scrollindikator auch in der Nähe des Anfangs angezeigt.



Scrollindikatoren für horizontales Flick and Scrub. Der Scrollindikator für horizontales Flick and Scrub wird unten angezeigt. In den folgenden Beispielen scrollt das Display durch den Satz "There were two small children" (Es waren zwei kleine Kinder). Die Scrollleiste unter dem Satz gibt an, wie weit der Satz bisher auf dem Display angezeigt wird. Auf dem ersten Display befindet sich die Scrollleiste in der Nähe des Satzanfangs.



Nach dem horizontalen Scrollen zeigt das zweite Display die Scrollleiste nahe der Satzmitte an.



Verwenden von Kurzbefehlen

Über Kurzbefehle können Sie mit dem Livescribe Smartpen einzelige Befehle schreiben und sofort eine Reaktion auf dem Smartpen-Display erhalten. Kurzbefehle sind hilfreich, wenn Sie nicht auf die Schaltflächen des Bereichs **Status** auf der Innenseite der Livescribe-Notizbücher zugreifen können oder wenn Sie während des Schreibens schnell etwas berechnen müssen.

Im Folgenden finden Sie eine Liste der Kurzbefehle, die auf dem Livescribe Smartpen zur Verfügung stehen.

HINWEIS: Bei Kurzbefehlen wird die Groß-/Kleinschreibung nicht berücksichtigt.

- Starten einer Anwendung. Siehe [Starten von Anwendungen mit einem Kurzbefehl auf Seite 65](#).
- Anzeigen der obersten Sitzung in der Paper Replay™-Liste "Play Session" (Sitzung wiedergeben). Siehe [Suchen und Wiedergeben einer zuletzt verwendeten Sitzung mit einem Kurzbefehl auf Seite 67](#).
- Schreiben und Lösen einer kurzen Berechnung. Siehe [Ausführen von grundlegenden mathematischen Berechnungen mit einem Kurzbefehl auf Seite 69](#).
- Anzeigen des aktuellen Akkustands. Siehe [Anzeigen des Akkustands mit einem Kurzbefehl auf Seite 76](#).
- Anzeigen der Einstellungen für Audioqualität (Aufzeichnungsqualität). Siehe [Anzeigen von Audioeinstellungen mit einem Kurzbefehl auf Seite 71](#).
- Anzeigen des verbleibenden Speicherplatzes auf dem Smartpens. Siehe [Anzeigen des verfügbaren Speicherplatzes mit einem Kurzbefehl auf Seite 73](#).
- Anzeigen der aktuellen Zeit oder des aktuellen Datums. Siehe [Anzeigen von Datum und Uhrzeit mit Kurzbefehlen auf Seite 78](#).

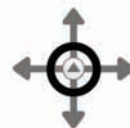
Starten von Anwendungen mit einem Kurzbefehl

Quick Launch ist ein Kurzbefehl zum Starten von Smartpen-Anwendungen. Mit Quick Launch können Sie alle Anwendungen aufrufen, die im **Hauptmenü** oder den darin enthaltenen Ordner zur Verfügung stehen.

HINWEIS: Sie können Quick Launch-Befehle für bestimmte Livescribe Smartpen-Anwendungen in Ihrer Muttersprache schreiben. Beispielsweise können Sie als deutschsprachiger Benutzer "Piano" starten, indem Sie einen Schnellstart-Befehl namens "Klavier" erstellen.

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus. Doppeltippen bedeutet, zwei Mal kurz hintereinander zu tippen.

**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Auf dem Smartpen wird im **Hauptmenü** ein Kurzbefehlindikator (Sternchen) angezeigt. Der Smartpen ist für den Kurzbefehl bereit.



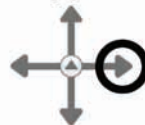
3. Schreiben Sie innerhalb von drei Sekunden die ersten Buchstaben der Anwendung, die Sie starten möchten. Wenn Sie beispielsweise "Kl" schreiben, scrollt das Display zu "Klavier". Schreiben Sie die Buchstaben "Pa", scrollt das Display zu "Paper Replay". Wenn Sie den Buchstaben P schreiben, scrollen Sie zur ersten Anwendung, die mit dem Buchstaben P beginnt. Von dort aus können Sie mithilfe des Nav Plus oder "Flick and Scrub" zu der jeweils gewünschten Anwendung scrollen. Weitere Informationen finden Sie unter [Scrollen mit Flick and Scrub auf Seite 61](#).



HINWEIS: Unter Verwendung der Textvorhersagefunktion zeigt der Smartpen die erste Anwendung an, die der geschriebenen Eingabe entspricht. Sobald Sie die gewünschte Anwendung auf dem Display sehen, können Sie aufhören zu schreiben.

4. Tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts oder doppeltippen Sie auf Papier.

nach rechts
tippen



5. Der Smartpen beendet Quick Launch und startet die Anwendung.



TIPP: Wenn Sie einen Kurzbefehl geschrieben haben, können Sie auf die Stelle tippen, an der Sie ihn geschrieben haben, um den Befehl zu wiederholen. Sie können die Anwendung also jederzeit neu starten, indem Sie auf den Kurzbefehl tippen.

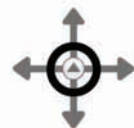


Suchen und Wiedergeben einer zuletzt verwendeten Sitzung mit einem Kurzbefehl

Verwenden Sie den Kurzbefehl "Play", um rasch Zugriff auf Ihre gespeicherten Paper Replay™-Sitzungen zu erhalten. So zeigen Sie das oberste Element in der Liste "Play Session" (Sitzung wiedergeben) an:

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus. Doppeltippen bedeutet, zwei Mal kurz hintereinander zu tippen.

**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Auf dem Smartpen wird im **Hauptmenü** ein Kurzbefehlindikator angezeigt. Der Smartpen ist für den Kurzbefehl bereit.



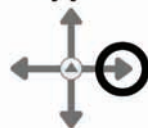
3. Schreiben Sie innerhalb von drei Sekunden das Wort "play".



HINWEIS: Unter Verwendung der Textvorhersagefunktion zeigt der Smartpen den ersten Befehl an, der der geschriebenen Eingabe entspricht. In diesem Fall wird **play** angezeigt, wenn Sie "p" schreiben. Sobald Sie den gewünschten Befehl auf dem Display sehen, können Sie aufhören zu schreiben.

4. Tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts oder doppeltippen Sie auf Papier.

**nach rechts
tippen**



- Auf dem Smartpen wird das oberste Element in der Liste "Sitzung wiedergeben" angezeigt. Sie können auf dem Nav Plus zum Scrollen durch die Sitzungen auf den Pfeil nach unten tippen und dann zum Starten der Wiedergabe auf den Pfeil nach rechts tippen.



- Wenn Sie einen Kurzbefehl geschrieben haben, können Sie auf die Stelle tippen, an der Sie ihn geschrieben haben, um den Befehl zu wiederholen.

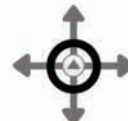


Ausführen von grundlegenden mathematischen Berechnungen mit einem Kurzbefehl

Mit dem Befehl "Calc Quick" können Sie grundlegende mathematische Berechnungen durchführen.

- Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus. Doppeltippen bedeutet, zwei Mal kurz hintereinander zu tippen.

Doppeltippen in der Mitte



- Auf dem Smartpen wird im **Hauptmenü** ein Kurzbefehlindikator angezeigt. Der Smartpen ist für den Kurzbefehl bereit.



3. Schreiben Sie innerhalb von drei Sekunden das Wort "calc".

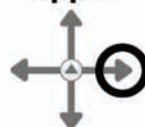


HINWEIS: Mithilfe seiner Textvorhersagefunktion zeigt Ihr Smartpen den ersten Befehl an, der Ihrer geschriebenen Eingabe entspricht. In diesem Fall wird **calc** angezeigt, wenn Sie ein "c" schreiben. Sobald Sie den gewünschten Befehl auf dem Display sehen, können Sie aufhören zu schreiben.

4. Tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts oder doppeltippen Sie auf Papier.



**nach rechts
tippen**



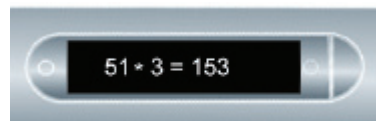
5. Der Smartpen fordert Sie auf, eine Aufgabe zu schreiben.



6. Schreiben Sie eine einfache Mathematikaufgabe, beispielsweise $51 \times 3 =$.



7. Der Smartpen zeigt das Ergebnis an.



8. Wenn Sie einen Kurzbefehl geschrieben haben, können Sie auf die Stelle tippen, an der Sie ihn geschrieben haben, um den Befehl zu wiederholen.



Richtlinien für das Schreiben einer Mathematikaufgabe:

- Zahlen können einschließlich des Dezimalzeichens bis zu 12 Zeichen enthalten.
- Folgende Operatoren sind möglich: +, -, ×, *, / und ÷.
- Sie können auch Doppeltippen anstatt das Gleichheitszeichen zu schreiben.

Beispiel: Die folgende Eingabe ist gültig: 52 - 14 gefolgt von einem Doppeltipp.

HINWEIS: Wenn die Mathematikaufgabe die Displaygröße überschreitet, scrollt der Anfang der Aufgabe links vom Display, wenn rechts neue Zeichen hinzugefügt werden.

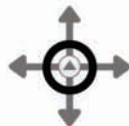
Anzeigen von Audioeinstellungen mit einem Kurzbefehl

So zeigen Sie den Status folgender Audioeinstellungen auf dem Livescribe Smartpen an:

- Audioqualität (Aufzeichnungsqualität)
- Mikrofonempfindlichkeit
- Wiedergabelatenz

- Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus. Doppeltippen bedeutet, zwei Mal kurz hintereinander zu tippen.

**Doppeltippen
in der Mitte**



- Auf dem Smartpen wird im **Hauptmenü** ein Kurzbefehlindikator angezeigt. Der Smartpen ist für den Kurzbefehl bereit.



- Schreiben Sie innerhalb von drei (3) Sekunden das Wort "audio".

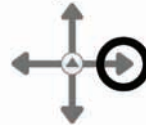


HINWEIS: Unter Verwendung der Textvorhersagefunktion zeigt der Smartpen den ersten Befehl an, der der geschriebenen Eingabe entspricht. In diesem Fall wird **audio** angezeigt, wenn Sie "a" schreiben. Sobald Sie den gewünschten Befehl auf dem Display sehen, können Sie aufhören zu schreiben.



- Tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts oder doppeltippen Sie auf Papier.

**nach rechts
tippen**



5. Auf dem Smartpen werden die Audioeinstellungen angezeigt.



6. Wenn Sie einen Kurzbefehl geschrieben haben, können Sie auf die Stelle tippen, an der Sie ihn geschrieben haben, um den Befehl zu wiederholen.

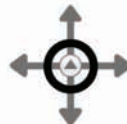


Anzeigen des verfügbaren Speicherplatzes mit einem Kurzbefehl

So zeigen Sie den auf dem Livescribe Smartpen verfügbaren Speicher an:

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus. Doppeltippen bedeutet, zwei Mal kurz hintereinander zu tippen.

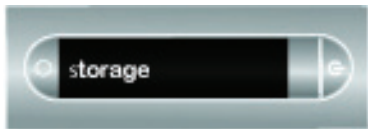
**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Auf dem Smartpen wird im **Hauptmenü** ein Kurzbefehlindikator angezeigt. Der Smartpen ist für den Kurzbefehl bereit.



3. Schreiben Sie innerhalb von drei Sekunden das Wort "storage".

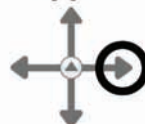


HINWEIS: Mithilfe seiner Textvorhersagefunktion zeigt Ihr Smartpen den ersten Befehl an, der Ihrer geschriebenen Eingabe entspricht. In diesem Fall wird **storage** angezeigt, wenn Sie ein "s" schreiben. Sobald Sie den gewünschten Befehl auf dem Display sehen, können Sie aufhören zu schreiben.

4. Tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts oder doppeltippen Sie auf Papier.



**nach rechts
tippen**



5. Der Smartpen zeigt den verfügbaren Speicher an.

HINWEISE:

- Wenn weniger als 1 MB Speicherplatz verfügbar ist, zeigt der Smartpen den verfügbaren Speicher in KB an.
- Wenn rechts im Display das eingekreiste Ausrufezeichen angezeigt wird, prüfen Sie den verfügbaren Speicherplatz auf dem Livescribe Smartpen, da er fast belegt ist.
Weitere Informationen zur Verwaltung des Smartpen-Speicherplatzes finden Sie unter [Löschen von Paper Replay™-Sitzungen auf Seite 100](#) in diesem Handbuch und unter "Managing your Smartpen" (Handhaben des Smartpens) im Livescribe Desktop User Guide.



6. Wenn Sie einen Kurzbefehl geschrieben haben, können Sie auf die Stelle tippen, an der Sie ihn geschrieben haben, um den Befehl zu wiederholen.

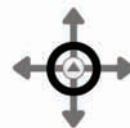


Anzeigen des Akkustands mit einem Kurzbefehl

So zeigen Sie den aktuellen Akkustand des Livescribe Smartpen an:

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus.
Doppeltippen bedeutet, zwei Mal kurz hintereinander zu tippen.

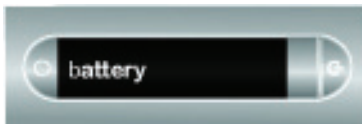
**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Auf dem Smartpen wird im **Hauptmenü** ein Kurzbefehlindikator (Sternchen) angezeigt. Der Smartpen ist für den Kurzbefehl bereit.



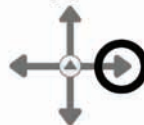
3. Schreiben Sie innerhalb von drei Sekunden das Wort "battery".



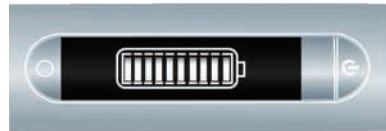
HINWEIS: Mithilfe seiner Textvorhersagefunktion zeigt Ihr Smartpen den ersten Befehl an, der Ihrer geschriebenen Eingabe entspricht. In diesem Fall wird **battery** angezeigt, wenn Sie ein "b" schreiben. Sobald Sie den gewünschten Befehl auf dem Display sehen, können Sie aufhören zu schreiben.

4. Tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts oder doppeltippen Sie auf Papier.

**nach rechts
tippen**



5. Auf dem Smartpen wird der aktuelle Akkustand angezeigt.



6. Wenn Sie einen Kurzbefehl geschrieben haben, können Sie auf die Stelle tippen, an der Sie ihn geschrieben haben, um den Befehl zu wiederholen.



Anzeigen von Datum und Uhrzeit mit Kurzbefehlen

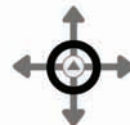
Sie können mit Kurzbefehlen Uhrzeit und Datum überprüfen. Alternativ können Sie hierzu auch auf die

gedruckten Schaltflächen "Time" (Zeit)  und "Date" (Datum)  im Bereich **Status** auf der Innenseite Ihres Notizbuchs tippen.

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus.

Doppeltippen bedeutet, zwei Mal kurz hintereinander zu tippen.

**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Auf dem Smartpen wird im **Hauptmenü** ein Kurzbefehlindikator angezeigt. Der Smartpen ist für den Kurzbefehl bereit.



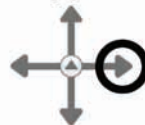
3. Schreiben Sie innerhalb von drei Sekunden entweder "datum" oder "zeit".

HINWEIS: Unter Verwendung der Textvorhersagefunktion zeigt der Smartpen den ersten Befehl an, der der geschriebenen Eingabe entspricht. In diesem Fall wird **datum** oder **zeit** angezeigt, wenn Sie "d" oder "z" schreiben. Sobald Sie den gewünschten Befehl auf dem Display sehen, können Sie aufhören zu schreiben.



4. Tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts oder doppeltippen Sie auf Papier.

**nach rechts
tippen**



5. Auf dem Smartpen wird das Datum oder die Zeit angezeigt.



6. Wenn Sie einen Kurzbefehl geschrieben haben, können Sie auf die Stelle tippen, an der Sie ihn geschrieben haben, um den Befehl zu wiederholen.



Launch Line (Linie starten) und Tap Around (Tippen in verschiedene Richtungen)

Die Verwendung von Launch Line ähnelt Quick Launch. Sie können Launch Line zum raschen Start jeder beliebigen Open Paper-Anwendung verwenden, die auf Ihrem Smartpen installiert ist. Open Paper-Anwendungen sind Anwendungen, die keine vorgedruckten Papier-Steuerelemente benötigen, um zu funktionieren. Dazu gehören beispielsweise Anwendungen wie Piano, Übersetzer-Demo und die meisten Anwendungen im Livescribe Online Store.

Tap Around ist eine Funktion von Launch Line, die alternativ an Stelle des Nav Plus zur Navigation in den Menüs einer Anwendung verwendet werden kann. Die Bereiche unmittelbar um eine Launch Line-Funktion wie die Nav Plus-Steuerelemente: Tap Up, Tap Down, Tap Left, Tap Right und Tap Center ("Nach oben tippen", "Nach unten tippen", "Nach links tippen", "Nach rechts tippen" und "Auf die Mitte tippen").

Mit folgenden Ausnahmen entsprechen die Tap Around-Bereiche den Funktionen und Bereichen des Nav Plus:

- Tap Around steuert ausschließlich die Menüs und die Navigation in der entsprechenden Anwendung.
- Sie können Tap Around nicht zum Starten anderer Anwendungen verwenden.

So erstellen und verwenden Sie Launch Line und Tap Around:

1. Wenn keine anderen Anwendungen ausgeführt werden, ziehen Sie eine horizontale Linie im Notizbuch (links oder rechts beginnen). Halten Sie die Spitze des Smartpens auf der Seite und ziehen Sie sie direkt wieder zum Ende der Linie, an dem Sie begonnen haben.
2. Schreiben Sie sofort den Namen der Zielanwendung auf die Linie.

HINWEIS: Unter Verwendung der Textvorhersagefunktion zeigt der Smartpen den ersten Befehl an, der der geschriebenen Eingabe entspricht.



3. Zum Starten einer Anwendung tippen Sie auf den von Ihnen geschriebenen Anwendungsnamen.

HINWEIS: Wenn der geschriebene Text eindeutig einer Anwendung zugeordnet werden kann, wird die Anwendung automatisch gestartet.



4. Sie können mit der Tap Around-Funktion in der Anwendung navigieren: Tippen Sie oben (wie gezeigt), unten, links oder rechts von dem Namen, der die dem Nav Plus entsprechenden Funktionen ausführen soll.



6

Verwenden der Paper Replay™-Anwendung

Mit der Paper Replay™-Anwendung zeichnet der Smartpen Audiodaten auf und verknüpft sie mit Ihren schriftlichen Aufzeichnungen. Später können Sie auf eine Notiz tippen und sich die ab dem betreffenden Moment aufgezeichneten Audiodaten anhören.

Wenn Sie den Livescribe Smartpen einschalten, erfasst er eine digitale Kopie Ihrer Notizen - unabhängig davon, ob Sie auch Audiodaten aufzeichnen.

Über die gedruckte Paper Replay™-Steuerleiste am unteren Rand jeder Notizbuchseite können Sie eine Aufzeichnung starten und beenden sowie die Wiedergabe der Aufzeichnung steuern.

HINWEIS: Die gedruckten Paper Replay™-Steuerelemente sind nicht seitenspezifisch. Sie können auf einer Seite auf "Record" (Aufzeichnen) tippen, um eine Aufzeichnung zu starten, und auf einer anderen Seite auf "Stop" (Stoppen), damit der Livescribe Smartpen die Aufzeichnung beendet.

Informationen zu Paper Replay™-Sitzungen

Wenn Sie mit dem Livescribe Smartpen eine Aufzeichnung starten, verknüpft der Smartpen die Audiodaten automatisch mit Ihren schriftlichen Aufzeichnungen auf dem Livescribe™-Punktpapier. Die Audioaufzeichnung (und alle verknüpften handschriftlichen Notizen) werden als *Paper Replay™-Sitzung* bezeichnet. Eine Sitzung beginnt mit dem Start der Audioaufzeichnung und endet, wenn Sie die Aufzeichnung stoppen. Eine angehaltene Aufzeichnung gilt dennoch als eine einzelne Sitzung. Eine Sitzung enthält immer die Audioaufzeichnung und kann zusätzlich die zugeordneten handschriftlichen Notizen (Seiten) beinhalten.

Eine Sitzung kann beliebig lang sein und entspricht nicht notwendigerweise einer einzelnen Seite. Wenn Sie etwa auf einer Seite mehrmals eine Aufzeichnung starten und stoppen, entstehen mehrere Paper Replay™-Sitzungen auf der einen Seite. Umgekehrt kann sich eine Paper Replay™-Sitzung auch über mehrere Seiten erstrecken.

Die Paper Replay™-Steuerelemente für die Wiedergabe, wie "Jump" (Springen), die Positionsleiste und "Bookmark" (Lesezeichen), funktionieren innerhalb einer einzelnen Paper Replay™-Sitzung. Sie können immer nur jeweils in einer Paper Replay™-Sitzung vor- und zurückspringen bzw. sich nur eine Sitzung im Schnelldurchlauf anhören. Wenn Sie mehrere Paper Replay™-Sitzungen auf einer Seite erstellt haben, müssen Sie auf die mit der gewünschten Aufzeichnung verknüpften Notizen tippen, um die Wiedergabe zu starten. Danach können Sie sich die Sitzung mit den Steuerelementen für die Wiedergabe und Lesezeichen anhören.

Wenn Sie auf die Wiedergabe-Steuerelemente tippen, bevor Sie auf handschriftliche Notizen auf einer Seite tippen, **wird die zuletzt aufgerufene Audioaufzeichnung wiedergegeben**. Das gilt unabhängig davon, ob die Aufzeichnung oder die Notizen sich auf der aktuellen Seite befinden. Mithilfe dieser Funktion können Sie die letzte Aufzeichnung schnell wiedergeben, selbst wenn Sie keine Notizen zu Papier gebracht haben.

Aufzeichnen von Sitzungen

WICHTIG: Zeichnen Sie nichts ohne Genehmigung auf. Mit dem Einsatz von Livescribe-Produkten und -Services verpflichten Sie sich, alle Gesetze im Zusammenhang mit Aufzeichnungen einzuhalten.

Die Aufzeichnung von Audiodaten mit dem Livescribe Smartpen lässt sich auf dreierlei Weise starten:

- Starten einer Aufzeichnung mit einer vorgedruckten Schaltfläche "Record" (Aufzeichnen) auf Seite 84.
- Starten einer Aufzeichnung mit Quick Record auf Seite 85.
- Starten einer Aufzeichnung mit einem Nav Plus auf Seite 85.

TIPP: Während der Aufzeichnung mit Paper Replay können Sie mit dem Nav Plus normale Funktionen ausführen, zum Beispiel durch Menüs scrollen und Anwendungen starten.

Starten einer Aufzeichnung mit einer vorgedruckten Schaltfläche "Record" (Aufzeichnen)

1. Tippen Sie mit der Spitze Ihres Smartpens auf die Schaltfläche "Record" (Aufzeichnen) im unteren Teil Ihres Notizbuchs.
2. Während der Aufzeichnung durch den Smartpen wird auf dem Display eine laufende Uhr angezeigt.



HINWEIS: Nach dem Start einer Aufzeichnung können Sie andere Anwendungen des Livescribe Smartpen verwenden, zum Beispiel den Rechner. Das blinkende Aufzeichnungssymbol unten rechts auf dem Display gibt an, dass die Aufzeichnung noch läuft. Weitere Informationen finden Sie unter Verwenden der Hintergrundaufzeichnung auf Seite 104.

Starten einer Aufzeichnung mit Quick Record

1. Drücken Sie auf die Ein-/Aus-Taste, um Ihren Smartpen einzuschalten.
2. Drücken Sie ca. fünf Sekunden lang die Ein-/Aus-Taste, bis auf dem Display angezeigt wird, dass die Aufzeichnung gestartet wurde.



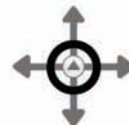
HINWEIS: Wenn der Smartpen ausgeschaltet ist, drücken Sie die Ein-/Aus-Taste so lange, bis die Startsequenz und das Wort "Aufzeichnung" auf dem Display angezeigt werden. Wenn Sie nach dem Starten einer Aufzeichnung mit Quick Record etwas auf Livescribe™-Punktpapier schreiben, verknüpft der Smartpen Ihre Notizen und die Audiodaten.

Starten einer Aufzeichnung mit einem Nav Plus

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus, um das **Hauptmenü** des Smartpens aufzurufen.



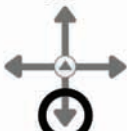
Doppeltippen in der Mitte



2. Tippen Sie nach unten, bis "Paper Replay™" angezeigt wird.



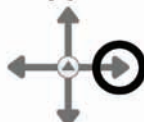
nach unten tippen



3. Tippen Sie nach rechts, um die Paper Replay™-Anwendung zu starten. Es wird die Option "Neue Sitzung aufzeichnen" angezeigt.



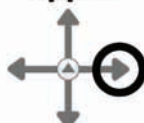
**nach rechts
tippen**



4. Tippen Sie nach rechts, um "Neue Sitzung aufzeichnen" auszuwählen. Auf dem Display wird angezeigt, dass die Aufzeichnung gestartet wurde.



**nach rechts
tippen**



Stoppen einer Aufzeichnung oder der Wiedergabe einer Sitzung

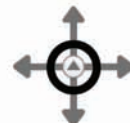
Die Aufzeichnung oder Wiedergabe einer Sitzung lässt sich auf dreierlei Weise stoppen:

- Tippen Sie auf die Schaltfläche "Stop" (Stoppen)  am unteren Rand des Notizbuchs.
- Schalten Sie den Smartpen aus.
- Verwenden Sie das Nav Plus-Label, um die Aufzeichnung zu beenden.

- 1.** Tippen Sie während der Aufzeichnung einmal auf die Mitte des Nav Plus. Der Smartpen zeigt "Sitzung stoppen" an.



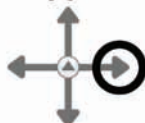
**Einmal tippen
in der Mitte**



- 2.** Tippen Sie nach rechts, um die Aufzeichnung der Sitzung zu stoppen.



**nach rechts
tippen**



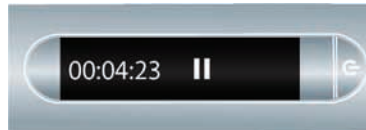
Anhalten/Fortsetzen der Aufzeichnung oder Wiedergabe einer Sitzung

Mit der Schaltfläche "Pause" (Anhalten)  am unteren Rand jeder Notizbuchseite können Sie die Aufzeichnung oder Audiowiedergabe einer Sitzung anhalten. Um die Aufzeichnung oder Wiedergabe fortzusetzen, tippen Sie einfach ein zweites Mal auf "Pause" (Anhalten). Während der Smartpen angehalten ist, wird auf dem Display ein Pausensymbol angezeigt.

Während Wiedergabe angehalten



Während Aufzeichnung angehalten



Während der Smartpen angehalten ist, erfasst er weiter eine Kopie Ihrer digitalen Notizen. Alle Notizen, die Sie nach dem Tippen auf "Pause" (Anhalten) schreiben, werden mit den gerade zuvor aufgezeichneten Audiodaten verknüpft. Wenn Sie auf Notizen tippen, die während der Pause geschrieben wurden, gibt der Smartpen die Aufzeichnung ab kurz vor dem Moment wieder, als Sie auf "Pause" (Anhalten) getippt haben.

Wiedergeben einer Sitzung

Eine Sitzung lässt sich auf dreierlei Weise wiedergeben:

Wiedergeben einer Sitzung durch Tippen auf Notizen

Tippen Sie auf eine der Notizen, die Sie während der Aufzeichnung mit der Paper Replay™-Anwendung geschrieben haben. Die Audioaufzeichnung wird ab dem Moment wiedergegeben, als die Notizen erstellt wurden. Während der Wiedergabe zeigt der Smartpen die aktuelle Position in der Aufzeichnung und deren Restdauer an.



TIPP: Notieren Sie während der Aufzeichnung etwas in den Notizblock, damit Sie die Wiedergabe durch Tippen auf diese Notizen starten können. Wenn Sie nichts schreiben, können Sie stattdessen mit dem Nav Plus eine Liste der im Smartpen gespeicherten Audiositzungen durchsuchen.

Wiedergeben einer Sitzung durch Tippen auf Notizbuch-Schaltflächen

Tippen Sie auf eine der folgenden gedruckten Schaltflächen im Notizbuch, um die zuletzt aufgezeichnete oder wiedergegebene Sitzung aufzurufen.

Vorwärts/rückwärts
springen



Positionsleiste



Lesezeichen



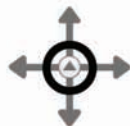
Wiedergeben einer Sitzung mit dem Nav Plus

Mit dem Nav Plus können Sie eine Liste der Audiositzungen durchsuchen und eine Audiodatei nach dem Zeitstempel auswählen:

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus, um das **Hauptmenü** des Smartpens aufzurufen.



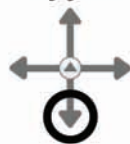
Doppeltippen in der Mitte



2. Tippen Sie nach unten, bis "Paper Replay™" angezeigt wird.



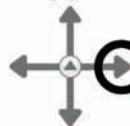
nach unten tippen



3. Tippen Sie nach rechts, um das Anwendungsmenü von Paper Replay™ auszuwählen. Der erste Eintrag in der Liste ist "Neue Sitzung aufzeichnen" .



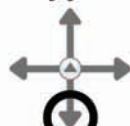
nach rechts tippen



4. Tippen Sie nach unten, um "Sitzung wiedergeben" aufzurufen.



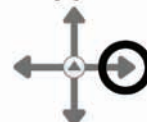
nach unten tippen



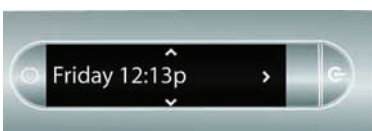
5. Tippen Sie nach rechts, um eine Liste der nach Ihrem Zeitstempel geordneten Sitzungen anzuzeigen.



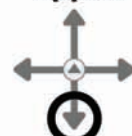
**nach rechts
tippen**



6. Tippen Sie nach unten, um durch die Liste der Sitzungen zu scrollen.



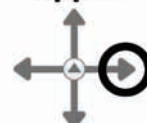
**nach unten
tippen**



7. Tippen Sie nach rechts, um die zu öffnende Sitzung auszuwählen. Die Wiedergabe startet.



**nach rechts
tippen**



Steuern der Wiedergabe einer Sitzung

Zur Steuerung der Wiedergabe einer Audiodatei im Smartpen und zur schnellen Suche eines bestimmten Abschnitts darin gibt es verschiedene Möglichkeiten. Alle nachfolgend erwähnten Steuerelemente befinden sich am unteren Rand jeder Seite des Notizbuchs.

Ändern der Wiedergabelautstärke

Mit den Steuerelementen für die Lautstärke  können Sie die Wiedergabe leiser oder lauter stellen oder ganz stumm schalten. Die Stummschaltung der Wiedergabe können Sie aufheben, indem Sie ein zweites Mal auf die Stumm-Schaltfläche tippen.

Vorwärts- und Rückwärtsspringen

Durch Tippen auf die Sprung-Schaltflächen können Sie in einer Audiodatei jeweils 10 Sekunden vor- oder zurückspringen .

Schnelles Springen

Tippen und halten Sie die Schaltfläche "Jump back" (Rückwärts springen) oder "Jump forward" (Vorwärts springen)  gedrückt, um kontinuierlich durch eine Audiodatei zu springen. Bei fortgesetzter Verwendung der Funktion werden die Sprünge größer.

Springen zu einer Position

Mit der Leiste "Jump to Position" (Zu Position springen) können Sie schnell zum Anfang, zum Ende oder zu einer bestimmten Position in einer Audiositzung springen.



- Tippen Sie auf eine Stelle in der Positionsleiste, um an die entsprechende Position in der Audiodatei zu springen.
- Tippen Sie auf die Schaltfläche "0 %", um direkt zum Anfang der aktuellen Audiositzung zu springen.

Ändern der Wiedergabegeschwindigkeit

Mit den Schaltflächen für die "Playback Speed" (Wiedergabegeschwindigkeit)  können Sie sich eine Audiodatei im Schnelldurchlauf anhören oder die Audiositzung verlangsamen, um einen bestimmten Moment wiederzugeben.

- Um die Audiodaten langsamer als normal wiederzugeben, tippen Sie auf die Schaltfläche . Um die Geschwindigkeit der Wiedergabe weiter zu drosseln, tippen Sie wiederholt auf die Schaltfläche.
- Um die Audiodaten schneller als normal wiederzugeben, tippen Sie auf die Schaltfläche . Um die Geschwindigkeit der Wiedergabe weiter zu erhöhen, tippen Sie wiederholt auf die Schaltfläche.
- Um zur normalen Geschwindigkeit zurückzukehren - die Geschwindigkeit, in der die Aufzeichnung der Audiodaten erfolgte - tippen Sie auf die Schaltfläche "Normal Audio Speed" (Normale Audiogeschwindigkeit) .

HINWEIS: Audiodaten, die schneller oder langsamer abgespielt werden, werden nicht mehr in Stereo wiedergegeben. Bis zur Rückkehr zur Normalgeschwindigkeit erfolgt die Wiedergabe in Mono.

Festlegen von Sitzungslesezeichen

Mit Lesezeichen können Sie einen Audioabschnitt kennzeichnen und später schnell und mühelos dorthin springen. Lesezeichen können Sie während einer Aufzeichnung oder später beim Anhören der Aufzeichnung hinzufügen.

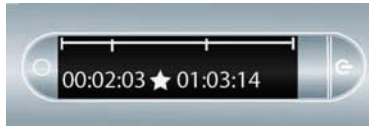
Hinzufügen von Lesezeichen

- Tippen Sie während der Aufzeichnung oder Wiedergabe auf die Schaltfläche "Bookmark" (Lesezeichen) . An der entsprechenden Stelle in der Audiodatei wird ein Lesezeichen gesetzt.

Hinzufügen eines Lesezeichens während der Aufzeichnung



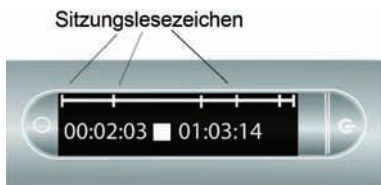
Hinzufügen eines Lesezeichens während der Wiedergabe



Überprüfen von Lesezeichen

Nachdem Sie einer Audiositzung Lesezeichen hinzugefügt haben, können Sie die Lesezeichen mit den Schaltflächen "Previous bookmark" (Voriges Lesezeichen)  und "Next bookmark" (Nächstes Lesezeichen)  durchsuchen.

Während der Wiedergabe zeigt der Smartpen die Lesezeichen in der Audiozeitleiste an.



Aufzeichnen von papierlosen Sitzungen (Nur Audio)

Wenn Sie Audiodaten aufzeichnen möchten, aber nichts auf Livescribe™-Punktpapier schreiben können oder möchten, können Sie eine *papierlose* oder *seitenlose* Paper Replay™-Sitzung erstellen.

HINWEISE:

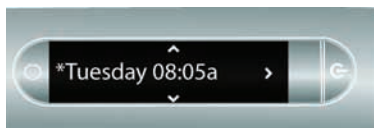
- Wenn Sie eine papierlose Sitzung erstellen, können Sie die Aufzeichnung jederzeit mit handschriftlichen Notizen verknüpfen, indem Sie etwas auf Livescribe™-Punktpapier schreiben. Die papierlose Sitzung wird dann mit Ihren Notizen verknüpft und ist nicht mehr länger papierlos.
- Desgleichen können Sie eine zuvor aufgezeichnete papierlose Sitzung wiedergeben und anfangen, etwas auf Livescribe™-Punktpapier zu schreiben. Die papierlose Sitzung wird mit Ihren Notizen verknüpft und ist nicht mehr länger papierlos. Siehe [Anmerkungen machen - Verknüpfen von Notizen mit bereits aufgezeichneten Sitzungen auf Seite 97](#).

Beginnen Sie zum Erstellen einer papierlosen Sitzung mit der Aufzeichnung von Audiodaten, machen Sie jedoch keine Notizen. Es gibt mehrere Möglichkeiten zum Starten einer papierlosen Sitzung:

- Tippen auf die Schaltfläche "Record" (Aufzeichnen) in einem Notizbuch (siehe [Starten einer Aufzeichnung mit einer vorgedruckten Schaltfläche "Record" \(Aufzeichnen\) auf Seite 84](#))
- Mit der Quick Record-Funktion (siehe [Starten einer Aufzeichnung mit Quick Record auf Seite 85](#))
- Mit Nav Plus (siehe [Starten einer Aufzeichnung mit einem Nav Plus auf Seite 85](#))

Die neue papierlose Sitzung wird in der Sitzungsliste von Paper Replay™ angezeigt.

Um eine papierlose Sitzung aufzurufen, durchsuchen Sie mit dem Nav Plus die im Livescribe Smartpen gespeicherten Paper Replay™-Sitzungen. Eine papierlose Sitzung wird vom Smartpen mit einem Sternchen (*) neben dem Dateinamen in der Liste "Select Session" (Sitzung auswählen) gekennzeichnet.



HINWEIS: Falls die Aufzeichnung der papierlosen Sitzung die letzte Aktion mit dem Livescribe Smartpen war, können Sie die Sitzung auch aufrufen, indem Sie auf den Punkt "0 %" auf der Positionsleiste tippen.

Anmerkungen machen - Verknüpfen von Notizen mit bereits aufgezeichneten Sitzungen

Sie können neue Notizen schreiben und sie mit einer zuvor aufgezeichneten Audiodatei verknüpfen, indem Sie während der Wiedergabe der Aufzeichnung etwas auf Punktpapier schreiben. Die Audioaufzeichnung kann bereits mit Ihren Notizen verknüpft oder papierlos sein (siehe [Aufzeichnen von papierlosen Sitzungen \(Nur Audio\) auf Seite 96](#)). Diese Funktion ist sehr nützlich, wenn Sie Ihre Notizen später verdeutlichen oder ergänzen müssen. Vielleicht müssen Sie beispielsweise Ihre Notizen nochmal durchgehen, um einen Punkt aus einer Besprechung oder Vorlesung zu korrigieren oder klarzustellen. Diese schriftlichen Korrekturen werden mit der ursprünglichen Audioaufzeichnung verknüpft.

So verknüpfen Sie Notizen mit bereits aufgezeichneten Audiodaten:

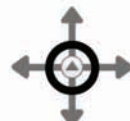
1. Starten Sie die Audiowiedergabe, indem Sie auf Ihre unfertigen Notizen tippen oder mit dem Nav Plus eine zuvor aufgezeichnete Sitzung abspielen.
2. Beginnen Sie nach dem Start der Wiedergabe, mit dem Livescribe Smartpen zu schreiben. Der Smartpen verknüpft die neuen Notizen automatisch mit den zuvor aufgezeichneten Audiodaten.
3. Stoppen Sie die Wiedergabe.
4. Tippen Sie auf die neu erstellten Notizen, um die Audiodaten wiederzugeben, die beim Schreiben der neuen Notizen verknüpft wurden.

Durchsuchen von Paper Replay™-Sitzungen

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus, um das Hauptmenü aufzurufen.



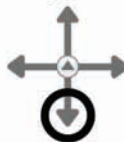
**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Tippen Sie nach unten, um durch die Anwendungen des Smartpens zu scrollen, bis "Paper Replay™" angezeigt wird.



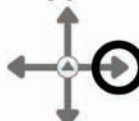
**nach unten
tippen**



3. Tippen Sie nach rechts, um das Anwendungsmenü von Paper Replay™ zu starten. "Neue Sitzung aufzeichnen" ist der erste Eintrag.



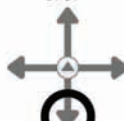
**nach rechts
tippen**



4. Tippen Sie nach unten, bis "Sitzung abspielen" erreicht ist.

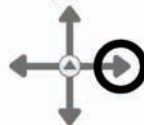


**nach unten
tippen**



5. Tippen Sie nach rechts, um die Sitzungen zu durchsuchen.

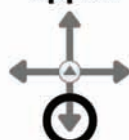
**nach rechts
tippen**



6. Tippen Sie nach unten, um durch eine Liste der Sitzungen zu scrollen.



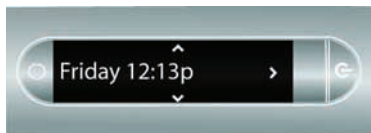
**nach unten
tippen**



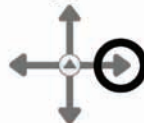
Paper Replay™-Sitzungen werden nach Uhrzeit und Datum ihrer Erstellung benannt. Wenn eine Sitzung zum Beispiel am 3. Juni 2008 um 12:22 Uhr gestartet wird, wird sie unter dem Namen "06.03.08 12:22p" angezeigt.

HINWEIS: Der Smartpen zeigt die jüngsten Paper Replay™-Sitzungen zuerst an. Papierlose Sitzungen werden vor normalen Sitzungen angezeigt.

7. Tippen Sie nach rechts, um die wiederzugebende Sitzung auszuwählen.



**nach rechts
tippen**



Löschen von Paper Replay™-Sitzungen

Falls Sie Sitzungen aus irgendeinem Grund aus dem Smartpen löschen möchten, etwa um Speicherplatz freizugeben, sollten Sie Ihre Notizen auf Livescribe Desktop übertragen und dann die älteren Paper Replay™-Sitzungen aus Ihrem Smartpen löschen.

Wenn Sie eine Sitzung aus dem Livescribe Smartpen löschen, können die mit der Datei verknüpften Papiernotizen die Paper Replay™-Audiodaten, die mit diesen Notizen verknüpft waren, nicht mehr wiedergeben. Sofern Sie Ihre Notizen jedoch auf Livescribe Desktop übertragen haben, können Sie die Notizen weiterhin auf Ihrem Computer wiedergeben.

HINWEIS: Nachdem Sie eine Sitzung aus dem Livescribe Smartpen und in Livescribe Desktop gelöscht haben, können Sie sie nicht mehr abrufen. Das Löschen von Sitzungen hat keine Auswirkungen auf die Notizen im Livescribe Smartpen. Sie bleiben dort, bis Sie das Notizbuch archivieren Livescribe Smartpen. Weitere Informationen zum Archivieren eines Papierprodukts finden Sie im Livescribe™ Desktop User Guide in der Hilfe von Livescribe Desktop.

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, Paper Replay™-Sitzungen aus dem Livescribe Smartpen zu löschen:

- Mit der Windows Livescribe Desktop-Option "Sitzung aus Smartpen entfernen" oder mit der Mac Livescribe Desktop-Option "Aufzeichnungen aus Smartpen entfernen...". Weitere Informationen finden Sie unter *Managing your Smartpen (Handhaben des Smartpens)* im *Livescribe™ Desktop User Guide*.
- Durch Archivierung Ihres Notizbuchs, Journals oder sonstigen Papierprodukts, um alle Paper Replay™-Sitzungen für das betreffende Papierprodukt aus dem Smartpen zu entfernen. Weitere Informationen finden Sie unter *Managing your Smartpen (Handhaben des Smartpens)* im *Livescribe™ Desktop User Guide*.
- Verwenden des **Hauptmenüs** auf dem Livescribe Smartpen. Siehe [Löschen von Sitzungen aus dem Hauptmenü des Smartpens auf Seite 101](#).
- Verwenden der Verknüpfung "Delete Current Session" (Aktuelle Sitzung löschen), um die Sitzung zu löschen, auf die Sie zuletzt zugegriffen haben. Siehe [Verwenden der Verknüpfung "Delete Current Session" \(Aktuelle Sitzung löschen\) auf Seite 103](#).

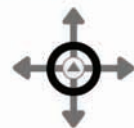
Löschen von Sitzungen aus dem Hauptmenü des Smartpens

So löschen Sie Paper Replay™-Sitzungen über das **Hauptmenü** aus dem Smartpen:

1. Doppeltippen Sie auf das Nav Plus, um das **Hauptmenü** aufzurufen.



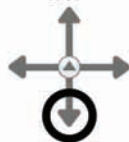
**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Tippen Sie nach unten, um durch die Anwendungen des Smartpens zu scrollen, bis "Paper Replay™" angezeigt wird.

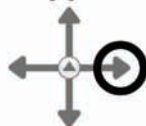


**nach unten
tippen**



3. Tippen Sie nach rechts, um Paper Replay zu starten.

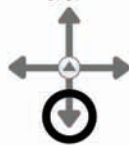
**nach rechts
tippen**



4. Tippen Sie nach unten, um "Sitzung löschen" aus dem Menü auszuwählen.

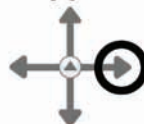


**nach unten
tippen**

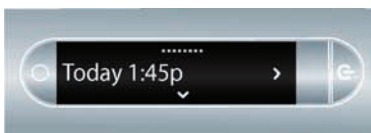


5. Tippen Sie nach rechts, um die Sitzungen zu durchsuchen.

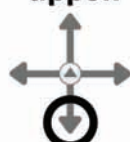
**nach rechts
tippen**



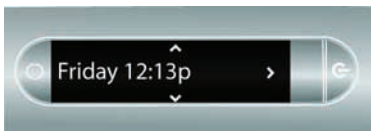
6. Tippen Sie nach unten, um durch eine Liste der Sitzungen zu scrollen.



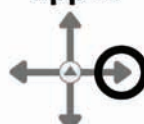
**nach unten
tippen**



7. Suchen Sie die zu löschen Sitzung, und tippen Sie nach rechts, um sie auszuwählen.



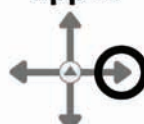
**nach rechts
tippen**



8. Tippen Sie nach rechts, um den Löschevorgang zu bestätigen. Der Smartpen zeigt an, dass die Sitzung gelöscht wird.



**nach rechts
tippen**

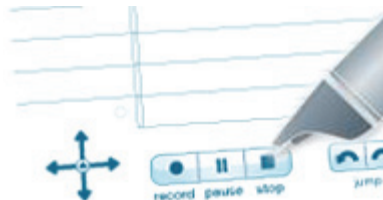


Verwenden der Verknüpfung "Delete Current Session" (Aktuelle Sitzung löschen)

Sie können zum Löschen der aktuellen Sitzung eine Verknüpfung verwenden. Die aktuelle Sitzung ist in diesem Kontext die Sitzung, auf die Sie zuletzt zugegriffen haben. Es ist die Sitzung, die zuletzt wiedergegeben oder aufgezeichnet wurde.

So aktivieren Sie die Verknüpfung "Delete Current Session" (Aktuelle Sitzung löschen):

1. Tippen Sie auf eine der Paper Replay-Schaltflächen **Stop** (Stoppen) und halten Sie die Schaltfläche für drei Sekunden gedrückt. Ihr Smartpen gibt Ihnen die Anweisung, zum Löschen der aktuellen Sitzung erneut zu tippen.
2. Tippen Sie erneut, um das Löschen zu bestätigen.



Verwenden der Hintergrundaufzeichnung

Mit der Hintergrundaufzeichnung können Sie eine andere Livescribe Smartpen-Anwendung (wie den Rechner) starten und ausführen, während Paper Replay™ weiter ausgeführt wird. Paper Replay™ setzt die Audioaufzeichnung im Hintergrund fort. Allerdings verknüpft der Smartpen Ihre Notizen *nicht* mit den Audiodaten, während die andere Anwendung ausgeführt wird. Das liegt daran, dass die neue Anwendung den Smartpen-Input (Tinte und Striche) erhält. Die neu gestartete Anwendung hat für den Livescribe Smartpen Vorrang. Sie steuert den Display- und Audio-Output.

Wenn Sie die Aufzeichnung stoppen oder anhalten oder ihr neue Indexpunkte hinzufügen möchten, müssen Sie Paper Replay™ als vorrangige Anwendung reaktivieren. Die Paper Replay™-Anwendung lässt sich auf unterschiedliche Weise reaktivieren (auch als Snap-Back bezeichnet), um Input vom Livescribe Smartpen zu empfangen:

- Tippen Sie auf eines der gedruckten Steuerelemente von Paper Replay™ oder auf selbst erstellte Paper Replay™-Notizen.
- Starten Sie die Paper Replay™-Anwendung auf gewohnte Weise, etwa durch Tippen in einen Sitzungsbereich oder mithilfe des Nav Plus.
- Schreiben Sie fünf Sekunden lang nichts mit dem Smartpen, und tippen Sie während dieser Zeit auch nicht damit.

Der Smartpen zeigt mit einem blinkenden Aufzeichnungspunkt in der unteren rechten Ecke des Displays an, dass eine Hintergrundaufzeichnung läuft.



WICHTIG: DURCH DAS AUSSCHALTEN ODER ANDOCKEN DES SMARTPENS WIRD DIE AUFZEICHNUNG GESTOPPT.

Paper Replay-Passwort

Sie können mit dem Paper Replay-Passwort ein Passwort für Ihre Paper Replay-Sitzungen festlegen. Durch das Festlegen eines Passworts verhindern Sie, dass andere Personen die Audioaufzeichnungen auf Ihrem Smartpen anhören. Wenn Paper Replay geschützt ist, wird die Wiedergabe von Audiodaten verhindert, bis das Passwort eingegeben wird. Das Passwort ist eine vierstellige Zahl.

So verwenden Sie das Paper Replay-Passwort:

1. Tippen Sie im **Hauptmenü** auf den Pfeil nach unten, um zu Paper Replay zu gelangen.
2. Tippen Sie nach rechts, um Paper Replay zu starten.
3. Tippen Sie nach unten bis zu **Passwortschutz**.
4. Tippen Sie nach rechts, um Ihr Passwort festzulegen.
5. Schreiben Sie die vier Ziffern, die Ihr Passwort bilden sollen, auf Ihr Notepad.
6. Wenn Sie mit der Eingabe Ihres Passworts fertig sind, tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts.
7. Schreiben Sie die vier Ziffern, die Ihr Passwort bilden sollen, auf Ihr Notepad.

Damit Ihr Passwort nicht für andere Personen erkennbar ist, empfiehlt Livescribe die folgenden Methoden:

- Schreiben Sie die Zahlen in einer anderen Reihenfolge auf, z.B. rückwärts.
- Schreiben Sie die Zahlen an unterschiedlichen Stellen auf die Seite.
- Wenn Sie Ihr Passwort geschrieben und bestätigt haben, schreiben Sie weitere Zahlen über Ihr Passwort, um es unkenntlich zu machen.



8. Wenn Sie mit der Eingabe Ihres Passworts fertig sind, tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts. Auf dem Smartpen wird das Festlegen des Passworts bestätigt.



9. Nach dem Festlegen des Passworts werden Sie vom Smartpen jedes Mal, wenn Sie eine Sitzung wiedergeben möchten, zur Eingabe aufgefordert. Sie können sich Ihre Sitzungen anhören, indem Sie nach der Eingabeaufforderung durch Ihren Smartpen Ihr Passwort in Ihr Notizbuch schreiben. Der Smartpen bestätigt die Richtigkeit des Passworts.

Aufheben des Paper Replay-Passworts

So heben Sie das Paper Replay-Passwort auf und löschen Ihr Passwort:

1. Navigieren Sie mithilfe des Nav Plus zu **Paper Replay > Passwortschutz > Passwort entfernen**.



2. Tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts, um das Passwort zu entfernen und den Passwortschutz aufzuheben.
3. Schreiben Sie bei der Eingabeaufforderung das aktuelle Passwort, das entfernt werden soll.

HINWEIS: Passwörter werden beim Ausschalten des Passwortschutzes nicht gespeichert. Das frühere Passwort wird dauerhaft gelöscht. Wenn Sie den Passwortschutz reaktivieren möchten, müssen Sie ein neues Passwort festlegen. Passwörter können wiederverwendet werden. Die Verwendung der Passwörter wird nicht nachverfolgt.



4. Auf dem Smartpen wird das Entfernen des Passworts bestätigt.



HINWEIS: Sie können auch Livescribe Desktop verwenden, um den Passwortschutz aufzuheben und Ihr Paper Replay-Passwort zu entfernen. Dies ist nützlich, falls Sie Ihr Passwort vergessen haben und Zugriff auf Ihre Paper Replay-Sitzungen benötigen. Der Livescribe Desktop, den Sie zum Löschen des Passworts verwenden, muss unter dem gleichen Konto wie Ihr Smartpen registriert sein. Sie müssen Ihren Smartpen in die Ladestation stecken, um das Passwort zu entfernen. Ausführlichere Anweisungen finden Sie im *Livescribe Desktop User Guide*.

7

Zusätzliche Anwendungen

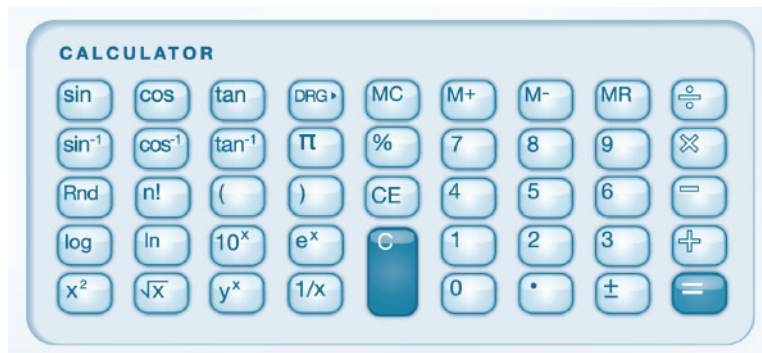
Neben Paper Replay enthält Ihr Livescribe Smartpen unter anderem folgende Anwendungen:

- Gedruckter Rechner. Siehe [Verwenden des gedruckten Rechners auf Seite 108](#).
- Übersetzer-Demo. Siehe [Verwenden der Übersetzer-Demo auf Seite 112](#).
- Klavier. Siehe [Verwenden des Klaviers auf Seite 116](#).

Weitere Anwendungen erhalten Sie im Livescribe Online Store. Siehe [Neue Anwendungen auf Seite 122](#).

Verwenden des gedruckten Rechners

Der Rechner auf der Innenseite des Notizbuchs führt mathematische Grundrechenfunktionen sowie viele nützliche wissenschaftliche Funktionen aus. Zur Verwendung des Rechners tippen Sie mit der Spitze des Livescribe Smartpen auf die gedruckten Tasten.



HINWEIS: Im Internetshop von Livescribe können Sie einen Stylus erwerben. Verwenden Sie diesen, um zu verhindern, dass der Rechner durch Tinte verunreinigt wird. Weitere Informationen zur Verwendung des Stylus finden Sie unter [Verwenden eines 3D-Aufnahme-Headsets auf Seite 31](#).

Mathematische Grundfunktionen

Der Rechner zeigt Ergebnisse an und akzeptiert die Eingabe von Zahlen mit einer Länge von bis zu 11 Stellen. Wenn das Ergebnis über 11 Stellen hinausgeht, verwendet der Rechner die

Exponentialdarstellung. Wenn Sie auf die Taste  tippen, schalten Sie zwischen positiven und negativen Zahlen um.

Verwenden mathematischer Grundoperatoren

Mathematische Grundoperatoren funktionieren wie ein typischer Tischrechner. Tippen Sie auf eine Zahl, einen Operator, eine weitere Zahl und das Gleichheitszeichen, um das Ergebnis anzuzeigen.

Wenn Sie direkt nach dem Operator auf das Gleichheitszeichen tippen, führt der Rechner die Operation mit der zuerst eingegebenen Zahl aus.

Beispiel: Sie tippen "6 x =". Als Ergebnis wird 36 angezeigt.

Wenn Sie in einer Zeile auf mehrere Operatoren tippen, wird nur der letzte Operator beibehalten.

Beispiel: Sie tippen "6 x + 4 =". Das Ergebnis lautet 10. Das "+" ersetzt das "x".

Wenn Sie mehrmals hintereinander auf das Gleichheitszeichen tippen, wird die vorherige Berechnung wiederholt.

Beispiel: Sie tippen "3 + 4 ==". Das erste Ergebnis lautet 7. Dann wird 4 zu 7 addiert, und das Ergebnis lautet 11.

Verwenden von Klammern in Ausdrücken

Normalerweise berücksichtigt der Rechner die Standardreihenfolge von Operationen in einem erweiterten mathematischen Ausdruck. Sie können jedoch in einem Ausdruck Klammern verwenden, um die Reihenfolge der Berechnung zu steuern. Durch Verschachteln der Klammern kann die Berechnungsreihenfolge noch stärker gesteuert werden. Jedes Mal, wenn Sie auf eine schließende Klammer tippen, führt der Rechner die Berechnung durch und zeigt das Ergebnis des in Klammern eingeschlossenen Ausdrucks an.

Verwenden der Tasten CE (Clear Entry, Eintrag löschen) und C (Clear, Löschen)



Tippen Sie auf die Taste , um den aktuellen Eintrag zu löschen. Tippen Sie auf die Taste , um den gesamten Ausdruck einschließlich noch nicht ausgeführter Operatoren zu löschen. Bei keiner der beiden Tasten werden die Werte im Speicher gelöscht.

Verwenden von Speichertasten

Sie können Zahlen im Speicherregister speichern. Wenn ein Wert im Speicher enthalten ist, wird der Indikator M angezeigt. Ändert sich der Wert im Speicher, blinkt der Indikator auf dem Smartpen-Display. Wenn der Wert im Speicher Null ist, verschwindet der Speicherindikator.



Addiert den aktuell angezeigten Wert zu dem Wert im Speicherregister.



Subtrahiert den aktuell angezeigten Wert von dem Wert im Speicherregister.



Zeigt den aktuellen Wert im Speicherregister an.



Setzt den Speicherwert auf "0".

Verwenden von wissenschaftlichen Funktionen

Der Abschnitt für wissenschaftliche Funktionen beinhaltet mehrere Spezialoperatoren und -funktionen.

Verwenden mathematischer Sonderoperatoren

Bei einigen wissenschaftlichen Berechnungen müssen Sie nur die Zahl und anschließend einen Operator eingeben, um das Ergebnis anzuzeigen. Dazu gehören:        und . Wenn Sie eine Zahl gefolgt von einer dieser Tasten eingeben, wird das Ergebnis sofort angezeigt. Beispiel: Um 7 zu quadrieren, tippen Sie "7 ". Das Ergebnis lautet 49.

Mit der Taste  können Sie eine Zahl y mit der Zahl x potenzieren. Beispiel: Um 2 mit 3 zu potenzieren, tippen Sie "2  3 =". Das Ergebnis lautet 8.

Sie können mit der Taste  eine Zufallszahl zwischen 0 und 1 generieren.

Verwenden von Trigonometriefunktionen

Trigonometrieberechnungen wie Sinus, Cosinus und Tangente müssen im Grad-, Winkel- oder Gradientmodus erfolgen. Der Rechner wird standardmäßig im Gradmodus ausgeführt und kehrt in diesen zurück, sobald der Smartpen ausgeschaltet wird.

Mit der Taste  schalten Sie zwischen Grad-, Winkel- und Gradientmodus um. Wenn Sie eine Trigonometriefunktion verwenden oder mit der Taste  den Modus ändern, wird ein Indikator für den aktuellen Modus angezeigt.

HINWEIS: Sie können mit der Taste  eine abgeschlossene Kalkulation nicht umkehren. Schalten Sie den Modus mit der Taste um, bevor Sie die Berechnung starten.

Verwenden der Übersetzer-Demo

Mit der Übersetzer-Demo können Sie eine kleine Gruppe von Wörtern und die Zahlen null bis neun vom Englischen ins Spanische, Schwedische, Arabisch oder in Mandarin übersetzen. Wenn Sie ein englisches Wort in Ihr Notizbuch schreiben, können Sie die korrekte Übersetzung mit dem Livescribe Smartpen anzeigen und abspielen.

Wortliste der Übersetzer-Demo

Folgende Wörter sind im Moment für die Übersetzer-Demo definiert:

- Zero (Null), One (Eins), Two (Zwei), Three (Drei), Four (Vier), Five (Fünf), Six (Sechs), Seven (Sieben), Eight (Acht), Nine (Neun), Ten (Zehn)
- Hello (Hallo), Goodbye (Auf Wiedersehen)
- Please (Bitte), Thanks (Danke), Thank you (Vielen Dank)
- Chocolate (Schokolade), Banana (Banane)
- Water (Wasser), Coffee (Kaffee), Beer (Bier)

Starten der Übersetzer-Demo

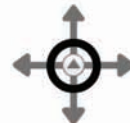
Sie können die Übersetzer-Demo auf folgende Weise starten:

- Mit dem Nav Plus. Siehe [Starten der Übersetzer-Demo mit dem Nav Plus auf Seite 113](#).
- Mit dem geschriebenen Wort als Schaltfläche. Siehe [Erneutes Starten der Übersetzer-Demo mit dem geschriebenen Wort als Schaltfläche auf Seite 115](#).

Starten der Übersetzer-Demo mit dem Nav Plus

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte eines Nav Plus, um zum **Hauptmenü** zu gelangen.

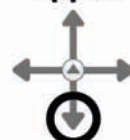
**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Tippen Sie nach unten, um zur Übersetzer-Demo zu scrollen.

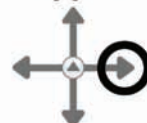


**nach unten
tippen**



3. Tippen Sie nach rechts, um die Übersetzer-Demo zu starten.

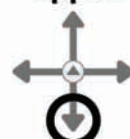
**nach rechts
tippen**



4. Tippen Sie nach unten, um durch die verfügbaren Sprachen zu scrollen.



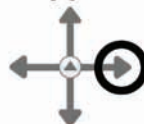
**nach unten
tippen**



5. Tippen Sie nach rechts, um eine Sprache auszuwählen.

HINWEIS: Wenn der Smartpen eine Sprache im Display anzeigt, wurde die Übersetzer-Demo automatisch in diesen Modus umgeschaltet, ob Sie nun nach rechts getippt haben oder nicht.

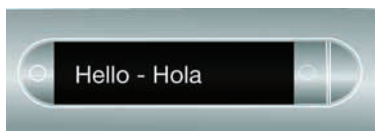
**nach rechts
tippen**



6. Schreiben Sie ein Wort, das übersetzt werden soll. Sie können in Groß- oder Kleinbuchstaben schreiben.

In diesem Beispiel wurde das geschriebene englische Wort "hello" in die spanische Entsprechung "Hola" übersetzt.

7. Tippen Sie auf das Wort, um die Übersetzung anzuzeigen und abzuspielen.



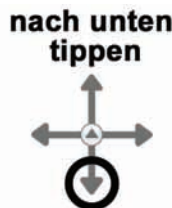
Erneutes Starten der Übersetzer-Demo mit dem geschriebenen Wort als Schaltfläche

Sobald Sie ein Wort in der Übersetzer-Demo geschrieben haben, wird dieses zu einer aktiven "Schaltfläche". Sie können jederzeit auf dieses Wort tippen, um die Übersetzer-Demo zu starten. Nach dem Start übersetzt die Übersetzer-Demo das Wort erneut in eine der Übersetzer-Demo-Sprachen.

1. Tippen Sie auf die Wortschaltfläche, die Sie beim Starten der Übersetzer-Demo erstellt haben.

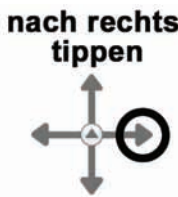


2. Tippen Sie nach unten, um durch die verfügbaren Sprachen zu scrollen.



3. Tippen Sie nach rechts, um eine Sprache auszuwählen.

HINWEIS: Wenn der Smartpen eine Sprache im Display anzeigt, wurde die Übersetzer-Demo automatisch in diesen Modus umgeschaltet, ob Sie nun nach rechts getippt haben oder nicht.



4. Wenn Sie beispielsweise Mandarin als Sprache für das Wort "hello" ausgewählt haben, wird die Mandarin-Übersetzung dieses Wortes angezeigt und abgespielt.

Verwenden des Klaviers

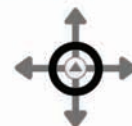
Bei der Anwendung "Klavier" können Sie ein Klavier auf das Punktpapier zeichnen und mit dem Livescribe Smartpen Musik machen. Sie können den Sound des Klaviers ändern, Rhythmusspuren hinzufügen sowie Vorzeichen (# und b) einfügen.

Starten des Klaviers

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus, um das **Hauptmenü** aufzurufen.



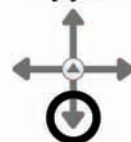
**Doppeltippen
in der Mitte**



2. Tippen Sie nach unten, um durch das Menü des Livescribe Smartpen zu scrollen, bis "Klavier" angezeigt wird.



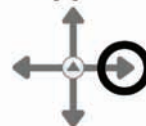
**nach unten
tippen**



3. Tippen Sie nach rechts, um das Klavier auszuwählen.

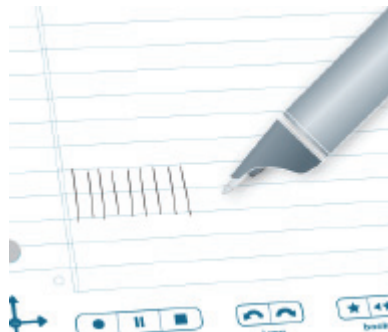


**nach rechts
tippen**

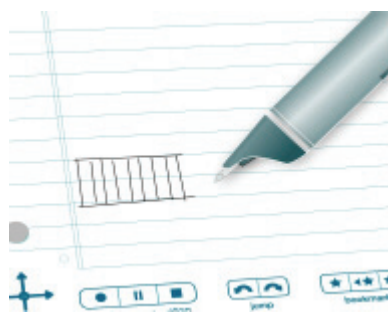


Zeichnen eines Klaviers

1. Zeichnen Sie von links nach rechts 9 parallele vertikale Linien. Das Display des Livescribe Smartpen zeigt eine blinkende Linie an und zeigt damit, welche Linie Sie als nächste zeichnen sollten.



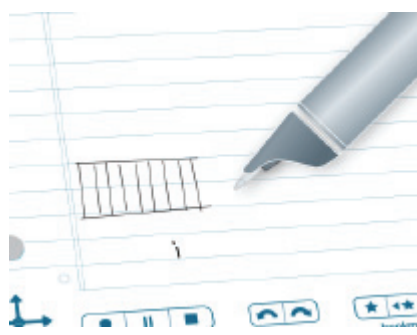
2. Verbinden Sie die 9 parallelen Linien oben und unten mit horizontalen Linien.



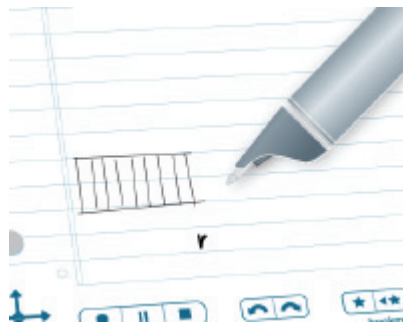
3. Schreiben Sie den Buchstaben "i", und doppeltippen Sie daneben. Dies ist Ihre Instrumentenschaltfläche.

Tippen Sie wiederholt auf die Schaltfläche "i", um eines der sieben Instrumente auszuwählen: Flügel, Vibrafon, Kalimba, Steeldrum, Fiedel, Flöte oder Celesta.

Tippen Sie auf die Tastatur, wenn der erste Buchstabe des Instruments, das Sie spielen möchten, auf dem Display des Livescribe Smartpen angezeigt wird.



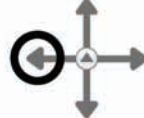
- Schreiben Sie den Buchstaben "r", und doppeltippen Sie daneben. Dies ist Ihre Schaltfläche für Rhythmusspuren.
- Tippen Sie wiederholt auf die Schaltfläche "r", um durch die fünf Rhythmuspuoptionen zu scrollen.



- Fügen Sie der Klaviertastatur nun Halbtöne hinzu. Nachdem Sie die Instrument- und Rhythmusshaltflächen eingestellt haben, tippen Sie auf dem Nav Plus nach links. Livescribe zeigt "Rhythmen AUS" an.



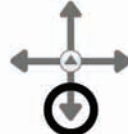
**nach links
tippen**



- Tippen Sie nach unten, bis "Vorzeichen hinzufügen" angezeigt wird.

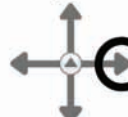


**nach unten
tippen**

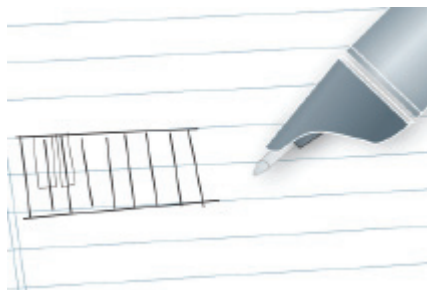


- Tippen Sie nach rechts, um "AVorzeichen hinzufügen" zu aktivieren.

**nach rechts
tippen**



9. Livescribe zeigt blinkende Rechtecke auf dem Klavier an. Zeichnen Sie wie im Display nach der zweiten, dritten, fünften, sechsten und siebten Klaviertastenlinie Rechtecke ein.



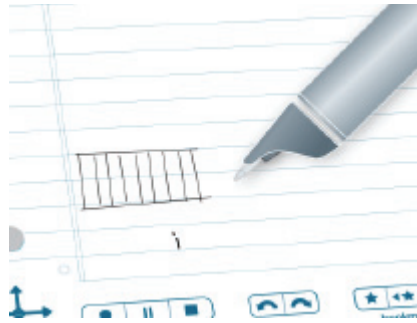
10. Spielen Sie auf Ihrem Klavier, indem Sie auf die Tasten auf dem Papier tippen. Tippen Sie auf die Instrument- und Rhythmuswahlflächen, um die Werte zu ändern. Siehe [Auswählen eines Instruments \(Klaviersound\) auf Seite 120](#) und [Auswählen einer Hintergrund-Rhythmuspur auf Seite 120](#).



HINWEIS: Im Internetshop von Livescribe können Sie einen Stylus erwerben. Sie können statt mit der Tintenpatrone auch mit dem Stylus auf das Klavier tippen. So werden Tintenflecke auf dem Papier vermieden. Weitere Informationen zur Verwendung des Stylus finden Sie unter [Verwenden eines 3D-Aufnahme-Headsets auf Seite 31](#).

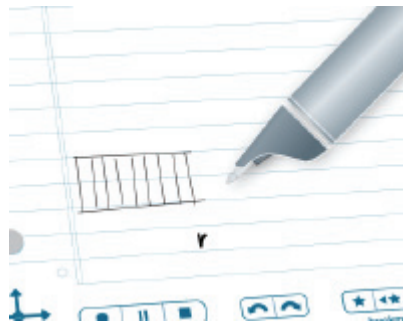
Auswählen eines Instruments (Klaviersound)

1. Tippen Sie wiederholt auf die Instrumentenschaltfläche "i", um durch die Instrumentensound zu scrollen, die auf Ihrem Klavier gespielt werden können. Folgende Sounds sind verfügbar:
 - Flügel
 - Vibraphon
 - Kalimba
 - Steel Drum
 - Geige, Flöte
 - Celesta
2. Tippen Sie auf Ihre Klaviertastatur, um einen Sound auszuwählen. Der erste Buchstabe des von Ihnen ausgewählten Instruments wird im Display des Livescribe Smartpen angezeigt.



Auswählen einer Hintergrund-Rhythmusspur

- Tippen Sie wiederholt auf die Rhythmusspur-Schaltfläche "r", um durch die verfügbaren Hintergrund-Rhythmusspuren zu scrollen.



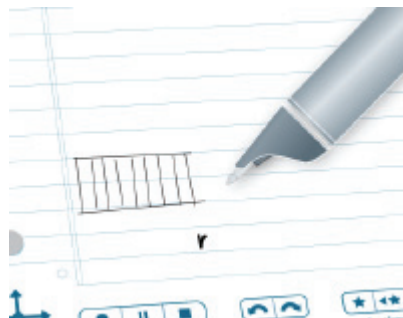
Ausschalten der Rhythmuspur

Die Rhythmuspur kann auf zwei Arten ausgeschaltet werden:

- Tippen Sie auf dem Nav Plus nach links. Livescribe zeigt "Rhythmen AUS" an. Tippen Sie auf dem Nav Plus nach rechts, um die Rhythmuspur zu stoppen.



- Tippen Sie auf die Schaltfläche "r", um durch die Rhythmuspuren zu scrollen bis keine Spur gespielt wird.



Neue Anwendungen

Livescribe und andere Unternehmen bieten neue Anwendungen für Ihren Livescribe Smartpen an. Sie können diese im Livescribe Online Store herunterladen. Gehen Sie zu www.livescribe.com/store, und durchsuchen Sie die verfügbaren Anwendungen. Einige Anwendungen werden kostenlos angeboten, andere können Sie kaufen. Diese Anwendungen sind wie die im Lieferumfang Ihres Livescribe Smartpen enthaltenen integrierten Anwendungen konzipiert. Besuchen Sie den Online Store regelmäßig, und schauen Sie, ob neue Aktualisierungen vorhanden sind.

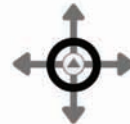
Nachdem Sie eine neue Anwendung heruntergeladen haben, können Sie Livescribe™ Desktop verwenden und sie zu einem beliebigen, in Ihrem Livescribe-Konto registrierten Livescribe Smartpen hinzufügen.

Alle Anwendungen werden über Livescribe Desktop installiert. Livescribe Desktop installiert heruntergeladene Anwendungen auf Ihrem Smartpen unter einem neuen Eintrag im Menü **Anwendungen**. Dieses Menü ist das erste Menüelement unter dem **Hauptmenü** und ist verfügbar, sobald Sie Ihre erste heruntergeladene Anwendung installiert haben. Weitere Informationen zum Erwerben, Herunterladen und Installieren von Anwendungen finden Sie im *Livescribe Desktop User Guide*.

So starten Sie eine erworbene Anwendung auf Ihrem Smartpen:

1. Doppeltippen Sie auf die Mitte eines Nav Plus, um zum **Hauptmenü** zu gelangen.

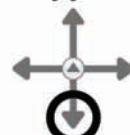
**Doppeltippen
in der Mitte**



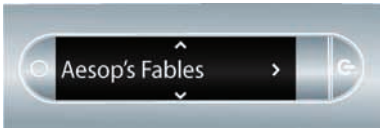
2. Tippen Sie nach unten, um zum Menü "Anwendungen" zu scrollen.



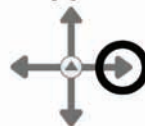
**nach unten
tippen**



3. Tippen Sie nach rechts, um die erste der erworbenen Anwendungen anzuzeigen.



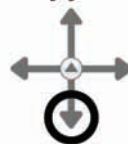
**nach rechts
tippen**



4. Tippen Sie nach unten, um durch die anderen Anwendungen zu scrollen, bis die gewünschte Anwendung angezeigt wird.



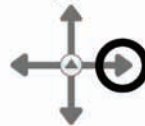
**nach unten
tippen**



5. Tippen Sie nach rechts, um die Anwendung zu starten.

HINWEIS: Sie können Sie Anwendung auch per Quick Launch starten. Siehe [Starten von Anwendungen mit einem Kurzbefehl auf Seite 65](#).

**nach rechts
tippen**



8

Livescribe™ Desktop und Livescribe™ Online

Informationen zu Livescribe™ Desktop

Livescribe™ Desktop ist eine Software, die Sie auf Ihrem Computer installieren, um den Inhalt von Livescribe Smartpen zu speichern und darauf zuzugreifen. Mit Livescribe Desktop können Sie Ihre handschriftlichen Notizen suchen und anzeigen sowie Audioaufzeichnungen anhören. Zudem können Sie Ihre Notizen und Audioaufzeichnungen exportieren und als Pencasts auf dem Computer speichern, um sie gemeinsam mit anderen zu nutzen. Über Livescribe Desktop werden auch Aktualisierungen und Anwendungen auf dem Smartpen installiert. Weitere Informationen zu Livescribe Desktop finden Sie im Menü "Help" (Hilfe) von Livescribe Desktop im *Livescribe™ Desktop User Guide*.

Informationen zu Livescribe™ Online

Über Livescribe™ Online erhalten Sie Zugang zu Ihrem persönlichen Webspeicherplatz und Profil unter "www.livescribe.com". Sie können Kopien Ihrer Notizen und Audioaufzeichnungen als Pencasts auf Livescribe Online hochladen, um sie gemeinsam mit anderen zu nutzen. Außerdem können Sie mit Livescribe Online Ihren persönlichen myLivescribe-Speicherplatz verwalten und auf den Livescribe Online Store zugreifen. Im Store können Sie Livescribe Smartpens, Notizbücher und Zubehör erwerben. Sie können außerdem weitere Anwendungen für Ihren Livescribe Smartpen erwerben. Weitere Informationen finden Sie unter [Neue Anwendungen auf Seite 122](#). Weitere Informationen zu Livescribe Online sowie zum Erwerb von Anwendungen finden Sie im *Livescribe™ Desktop User Guide*.

9

Arbeiten mit Punktpapierprodukten

Livescribe druckt Notizbücher, Journale, Flip Notepads und andere Livescribe™-Punktpapierprodukte für Ihren Livescribe Smartpen. Die Zusammensetzung des Papiers, das für Livescribe™-Punktpapierprodukte verwendet wird, ist nichts Besonderes. Allerdings wird jede Seite des Livescribe™-Punktpapiers mit Tausenden fast unsichtbarer Mikropunkte bedruckt, die in einem speziellen Muster angeordnet sind. Ihr Livescribe Smartpen liest diese Punkte, um zu bestimmen, welche Seite Sie verwenden und an welcher Stelle auf dieser Seite Sie tippen oder schreiben. Mit diesen Informationen kann der Smartpen Ihre Notizen aufnehmen, Audioaufzeichnungen mit ihnen verbinden und andere papierbasierte Operationen durchführen.

Livescribe™-Punktpapierprodukte verwenden Punktmuster manchmal mehrmals. *Verwenden Sie generell nicht gleichzeitig Livescribe™-Punktpapierprodukte mit dem gleichen Punktmuster.* Dadurch wird ein Problem verhindert, das beim Anzeigen Ihrer Notizbücher in Livescribe™ Desktop auftreten kann: Wenn Sie in zwei Notizbüchern mit dem gleichen Muster arbeiten, überschreiben beim Anzeigen in Livescribe™ Desktop die Notizen aus dem zweiten Notizbuch die aus dem ersten.

Da Livescribe™-Punktpapierprodukte für das Arbeiten mit Ihrem Livescribe Smartpen von großer Bedeutung sind, sollten Sie lernen, sie zu verwalten und zu archivieren.

Richtlinien für die Handhabung von Papierprodukten

Die Art und Weise der Interaktion zwischen Ihrem Livescribe Smartpen und dem Livescribe™-Punktpapier ist nicht mit einfachen Worten zu erklären. Glücklicherweise brauchen Sie nicht bis ins Detail zu wissen, wie alles funktioniert. Sie müssen lediglich diese Richtlinien befolgen:

- Bevor Sie das neue Papierprodukt verwenden, tippen Sie auf das Notizbuch-Statuslabel. Wenn eine Meldung erscheint, dass Sie bereits ein Notizbuch mit der gleichen Nummer verwenden, archivieren Sie zunächst Ihre alten Notizbücher in Livescribe™ Desktop. Siehe [Prüfen der Papierproduktverwendung auf Seite 127](#).

- Achten Sie beim Kauf von Livescribe™-Punktpapier darauf, dass Sie Notizbücher oder Journals mit anderen Nummern wählen, als Sie zurzeit verwenden. Informationen zur Livescribe™-Punktpapiernummerierung finden Sie unter [Informationen zum Benennen von Livescribe™-Punktpapier auf Seite 128](#).
- Informationen zur Verwendung von Notizbuchpaketen finden Sie unter [Verwenden von Notizbuch- und Journalpaketen auf Seite 130](#).
- Wenn Sie Notizbücher mit der gleichen Benennung und Nummerierung haben, verwenden Sie sie nacheinander. Siehe [Verwenden von Notizbüchern mit identischen Namen und Nummern auf Seite 129](#).
- Archivieren Sie Ihre Notizbücher und Journals nach dem Bearbeiten. Weitere Informationen finden Sie unter [Archivieren von Papierprodukten auf Seite 131](#).

Prüfen der Papierproduktverwendung

Jedes Livescribe™-Punktpapierprodukt ist mit einem Notizbuch-Statuslabel versehen. An dem Notizbuch-Statuslabel können Sie am besten erkennen, ob Sie gerade ein Livescribe™-Punktpapierprodukt mit dem gleichen Punktmuster verwenden.



So verwenden Sie das Notizbuch-Statuslabel:

1. Wenn Sie ein neues Livescribe™-Punktpapierprodukt öffnen, tippen Sie mit Ihrem Livescribe Smartpen auf das Notizbuch-Statuslabel.
2. Auf dem Display Ihres Livescribe Smartpen wird angezeigt, ob Sie ein anderes Livescribe™-Punktpapierprodukt mit dem gleichen Punktmuster verwenden. Wenn dies der Fall ist, archivieren Sie das ältere Livescribe™-Punktpapierprodukt, bevor Sie das neue verwenden. Siehe [Archivieren von Papierprodukten auf Seite 131](#).
3. Es kann vorkommen, dass Ihr Livescribe Smartpen vor der Verwendung eines neuen Papierprodukts aktualisiert werden muss. Dies wird gegebenenfalls auf dem Smartpen angezeigt, wenn Sie auf das Notizbuch-Statuslabel tippen. Zur Verwendung neuer Papierprodukte führen Sie Livescribe™ Desktop aus, docken Sie Ihren Livescribe Smartpen an und bestätigen Sie die Option zum Update Ihrer Smartpen-Firmware und -Software.

Informationen zum Benennen von Livescribe™-Punktpapier

Livescribe kennzeichnet ein Livescribe™-Punktpapierprodukt anhand einer Gruppe (wie z.B. "Lined Notebook") und einer Nummer (von 1 bis 8). Zwei Livescribe™-Punktpapierprodukte haben immer dann das gleiche Punktmuster, wenn sie jeweils die gleiche Gruppe und Nummer aufweisen.

Jedes Livescribe™-Punktpapierprodukt gehört einer *Gruppe* an, je nach Format (liniert, unliniert, kariert...) und Formfaktor (Notizbuch, Journal, Notepad...).

Darüber hinaus kennzeichnet Livescribe jedes Papierprodukt mit einer *Nummer*. Innerhalb einer Gruppe haben die Papierprodukte, die mit der gleichen Nummer versehen sind, das gleiche Punktmuster. Papierprodukte, die durch unterschiedliche Nummern gekennzeichnet sind, haben verschiedene Punktmuster. Gegenwärtig werden in einer Gruppe Nummern von 1 bis 8 verwendet.

Verwenden von Notizbüchern mit identischen Namen und Nummern

Wenn Sie zwei Livescribe™-Punktpapierprodukte mit der gleichen Gruppe und der gleichen Nummer besitzen (z.B. zwei "Lined Notebook 2"-Papierprodukte), beachten Sie folgende Regeln:

- Verwenden Sie jeweils nur eines der Livescribe™-Punktpapierprodukte. Es sollten nicht beide gleichzeitig verwendet werden.
- Bevor Sie mit dem zweiten Papierprodukt arbeiten, archivieren Sie das erste mit Livescribe™ Desktop.

Verwenden Sie beispielsweise nicht zwei "Lined Notebook 1"-Papierprodukte gleichzeitig. Verwenden Sie stattdessen ein anderes liniertes Notizbuch mit einer anderen Nummer, wie z.B. ein "Lined Notebook 2" oder "Lined Notebook 3".

Falls Sie alle Nummern in der "Lined Notebook"-Gruppe verwendet haben, möchten Sie vielleicht mit einem neuen, unbenutzten "Lined Notebook 1" beginnen. Dazu müssen Sie das erste "Lined Notebook 1" archivieren. Anschließend können Sie Ihren Livescribe Smartpen auf dem zweiten "Lined Notebook 1" verwenden.

Verwenden von *Notizbuch- und Journalpaketen*

Ein Paket Notizbücher oder Journals enthält Livescribe™-Punktpapierprodukte der gleichen Gruppe. Zum Beispiel werden "Lined Notebooks" in Viererpacks geliefert (Notizbücher 1-4 und 5-8). Wenn Sie zwei oder mehr Pakete der "Lined Notebooks" kaufen möchten, stellen Sie sicher, dass die Nummern auf den Notizbuchdeckeln unterschiedlich sind. So sollten Sie z.B. die Notizbücher 1-4 und 5-8 kaufen und verwenden, bevor Sie ein weiteres Paket von 1-4 oder 5-8 erwerben.

Wenn Sie zwei Pakete mit der gleichen Nummerierung gekauft haben, weisen die Pakete das gleiche Punktmuster auf. In diesem Fall sollten Sie folgendermaßen vorgehen:

- Bevor Sie mit dem zweiten Paket arbeiten, verwenden Sie alle Livescribe™-Punktpapierprodukte aus dem ersten Paket.
- Wenn Sie das erste Paket aufgebraucht haben, archivieren Sie jedes Notizbuch aus dem ersten Paket und fangen Sie dann mit dem zweiten Paket an.

Archivieren von Papierprodukten

Wenn Sie mit der Verwendung eines Livescribe™-Punktpapierprodukts fertig sind, sollten Sie es in Livescribe™ Desktop archivieren. Informationen zum Archivieren von Livescribe™-Punktpapierprodukten finden Sie im *Livescribe™ Desktop-Benutzerhandbuch*. Beim Archivieren eines Livescribe™-Punktpapierprodukts geschieht Folgendes:

- Gibt Speicherplatz auf Ihrem Livescribe Smartpen frei.
- Es ermöglicht Ihnen, ein anderes Livescribe™-Punktpapierprodukt mit dem gleichen Punktmuster zu verwenden wie das von Ihnen archivierte. Livescribe™-Punktpapierprodukte mit dem gleichen Punktmuster haben den gleichen Namen.
- Ihre Notizen und Audioaufzeichnungen für ein Livescribe™-Punktpapierprodukt werden im Navigationsbereich in der Bibliothek in einen Ordner für archivierte Notizbücher verschoben. So können Sie die gegenwärtig verwendeten Livescribe™-Punktpapierprodukte von den archivierten unterscheiden. Ihre Notizen und Audioaufzeichnungen sind weiterhin in Livescribe™ Desktop interaktiv, genauso wie nicht archivierte Livescribe™-Punktpapierprodukte.
- Löscht Ihre Notizen (Schriftdaten) von Ihrem Livescribe Smartpen. Deshalb interagiert Ihr Livescribe Smartpen nicht mehr mit dem physischen Livescribe™-Punktpapier, das Sie archiviert haben. Das bedeutet, wenn Sie auf die Notizen in Ihrem archivierten physischen Notizbuch tippen, werden keine Audioaufzeichnungen wiedergegeben.

WICHTIG:

- Archivieren Sie ein Notizbuch nicht, bevor Sie mit dem physischen Notizbuch fertig und bereit sind, es beiseite zu legen.
- Nachdem Sie ein Notizbuch archiviert haben, schreiben Sie nicht auf dessen physischen Notizbuch weiter, es sei denn, es enthält unbenutzte Seiten, und Sie möchten diese als Teil eines neuen Notizbuchs behandeln. Zum Beispiel können Sie ein Notizbuch archivieren, das teilweise abgeschlossen ist, und dessen restliche Seiten dann als weiteres Notizbuch verwenden.
- Wenn Sie Ihre Smartpen-Daten auf mehreren Computern verwalten, archivieren Sie Ihre Notizbücher auf allen diesen Computern.

10 Rechtliche Hinweise

FCC-Bestimmungen (USA)

Dieses Gerät erfüllt Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) Das Gerät darf keine störenden Interferenzen verursachen und (2) das Gerät muss Störungen von außen ertragen können. Darunter fallen auch solche Störungen, die zu einer Beeinträchtigung der Funktion führen können.

Dieses Produkt wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Die Grenzwerte wurden für eine typische Wohnumgebung erarbeitet, um einen angemessenen Schutz vor störenden Interferenzen zu gewährleisten. Das Gerät erzeugt, verwendet und gibt Strahlung im Radiofrequenzbereich ab. Wenn es nicht gemäß der Anleitung installiert und benutzt wird, kann es den Funkverkehr anderer Geräte beeinträchtigen. Es kann jedoch nicht ausgeschlossen werden, dass in einigen Fällen doch Störungen auftreten. Sollte das Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stören, was sich durch Ein- und Ausschalten des Geräts nachprüfen lässt, versuchen Sie die Störungen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Verändern Sie die Position der Antenne oder richten Sie sie neu aus.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem gestörten Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an einen vom Empfänger getrennten Stromkreis an.
- Suchen Sie Rat bei Ihrem Händler oder einem erfahrenen Radio/TV-Techniker.
- Für die Verbindung dieses Geräts mit Peripherie- oder anderen Geräten dürfen ausschließlich abgeschirmte Datenkabel verwendet werden. Andernfalls können die FCC-Bestimmungen verletzt werden. Abgeschirmte Datenkabel für den Livescribe Smartpen können über Livescribe bezogen werden.

Durch dieses Handbuch nicht abgedeckte Änderungen erfordern einer schriftlichen Genehmigung durch die zulassungstechnische Abteilung des Herstellers. Durch Änderungen oder Modifikationen, die ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers erfolgen, kann der Benutzer die Berechtigung zum Betrieb dieses Geräts verlieren.

Verantwortlich:

Livescribe Inc.

7677 Oakport Street, 12th Floor

Oakland, CA 94621

Vereinigte Staaten von Amerika

(510) 777-0771



Kanadische ICES-003-Erklärung

Dieses Gerät der Klasse B erfüllt alle Anforderungen der kanadischen Bestimmungen für Störungen verursachende Geräte.

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Réglement sur le matériel brouilleur du Canada.

Konformitätserklärung für die Europäische Union (EU)

Hersteller und verantwortlich in der Europäischen Union (EU):

Livescribe Inc.

7677 Oakport Street, 12th Floor

Oakland, CA 94621

Vereinigte Staaten von Amerika

(510) 777-0771



Dieses Produkt wurde durch Livescribe, Inc. geprüft und entspricht allen Anforderungen der EMC-Richtlinie 2004/108/EC und der LVD-Richtlinie 2006/95/EC.

Dieses Gerät entspricht folgenden Normen:

EN 55022 (1998) / CISPR 22 (Klasse B, leitungs- und sendergebundene Störstrahlung)

EN 55024 (1998) / CISPR 24 (Emissionen und Störfestigkeit, wo zutreffend)

EN60950-1 und IEC 60950-1, Geräte der Informationstechnologie. Sicherheit.

Einhaltung der RoHS-Richtlinie

Livescribe verpflichtet sich bei diesem Produkt zur Einhaltung der RoHS-Richtlinie 2002/95/EC, inklusive möglicher Änderungen derselben. Weitere Informationen erhalten Sie über die obengenannte Adresse von Livescribe.

UL

Verwenden Sie das Gerät ausschließlich mit aufgeführter ITE-Ausrüstung.

Dieses Gerät entspricht folgenden Normen: UL60950-1, Erste Ausgabe

Warnhinweis zum Akku

WARNING: ES IST VERBOTEN, AKKUS ZU ZERSTÖREN, ZU BESCHÄDIGEN ODER ZU VERBRENNEN. ES BESTEHT EXPLOSIONSGEFAHR, UND ES KÖNNEN GEFAHRLICHE CHEMIKALIEN FREIGESETZT WERDEN. VERBRAUCHTE BATTERIEN UND AKKUS SIND ENTSPRECHEND DEN ANWEISUNGEN DES HERSTELLERS UND IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN VORSCHRIFTEN IHRES GESETZGEBERS ZU ENTSORGEN.

WARNING: EKSPLOSIONSFARA VID FELAKTIGT BATTERIBYTE. ANVÄND SAMMA BATTERITYP ELLER EN EKVIVALENT TYP SOM. REKOMMENDERAS AV APPARATTILLVERKAREN. KASSERA ANVÄNT BATTERI ENLIGT FABRIKANTENS INSTRUKTION.

ADVARSEL! LITHIUMBATTERI—EKSPLOSIONSFARE VED FEJLAGTIG HÅNDTERING. UDSKIFTNING MÅ KUN SKE MED BATTERI AF SAME FABRIKAT OG TYPE. LEVÉR DET BRUGTE BATTERI TILLEVERANDØREN.

VAROITUS: PARISTO VOI RÄJÄHTÄÄ, JOS SE ON VIRHEELLISESTI ASENNETTU. VAIHDA PARISTO AINOASTAAN VALMISTAJAN SUOSITTELEMAAN TYYPPIIN. HÄVITÄ KÄYTETTY PARISTO VALMISTAJAN OHJEIDEN MUKAISESTI.

ADVARSEL: EKSPLOSJONSFARE VED FEILAKTIG SKIFTE AV BATTERI. BENYT SAMME BATTERITYPE ELLER EN TILSVARENDE TYPE ANBEFAIT AV APPARATFABRIKANTEN. BRUKTE BATTERIER KASSERES I HENHOLD TIL FABRIKANTENS INSTRUKSJONER.

WAARSCHUWING! BIJ DIT PRODUKT ZIJN BATTERIJEN GELEVERD. WANNEER DEZE LEEG ZIJN, MOET U ZE NIET WEGGOOIEN MAAR INLEVEREN ALS KCA.

Statische Elektrizität, EGB und der Livescribe™ Smartpen

Da elektronische Geräte durch elektrostatische Entladungen beschädigt werden können, sollten Sie folgende Hinweise beachten.

Beschreibung von elektrostatischen Entladungen

Statische Elektrizität ist eine elektrische Ladung, die durch Anhäufung überschüssiger Elektronen auf der Oberfläche eines Materials verursacht wird. Für die meisten Leute sind statische Elektrizität und elektrostatische Entladungen unangenehm. Wenn Sie zum Beispiel über einen Teppich laufen, werden durch den Abrieb Ihrer Schuhe auf Ihrem Körper Elektronen angesammelt, und Sie erhalten möglicherweise einen leichten elektrischen Schlag, wenn Sie einen metallenen Türgriff berühren. Durch diesen leichten Schlag wird die aufgebaute statische Elektrizität entladen.

Elektrostatisch gefährdete Bauelemente (EGB)

Selbst geringfügige elektrostatische Entladungen können Schaltkreise beschädigen. Ergreifen Sie daher beim Arbeiten mit elektronischen Geräten wie Ihrem Livescribe Smartpen Maßnahmen zu Schutz vor elektrostatischen Entladungen. In Livescribe-Produkten sind zwar Schutzvorkehrungen gegen die Entladung statischer Elektrizität eingebaut, doch sie lässt sich leider nicht vollständig vermeiden. Wenn sie nicht neutralisiert wird, kann sie Ihr Gerät beschädigen. Alle elektronischen Geräte, die mit einem externen Zugang zum Anschluss von Kabeln, Docking-Stationen usw. ausgestattet sind, sind für die Entladung statischer Elektrizität anfällig. Insbesondere Geräte, die Sie mit sich führen, z.B. Ihren Smartpen, laden sich statisch auf, da die statische Elektrizität, die an Ihrem Körper entsteht, automatisch auf das Gerät übertragen wird. Wenn das Gerät dann an ein anderes Gerät, z.B. eine Docking-Station, angeschlossen wird, kann es zu einer Entladung kommen.

Vorsichtsmaßnahmen gegen die Entladung statischer Elektrizität

Entladen Sie Ihren Körper und Ihre elektronischen Geräte von statischer Elektrizität, *bevor* Sie ein elektronisches Gerät berühren oder zwei Geräte aneinanderschließen. Livescribe empfiehlt, diese Vorsichtsmaßnahmen zu ergreifen, bevor Sie Ihren Smartpen an den Computer, die Ladestation oder an andere Geräte anschließen. Zu diesem Zweck gibt es mehrere Methoden:

- Erden Sie sich, wenn Sie ein Gerät in der Hand halten, indem Sie gleichzeitig eine geerdete Metalloberfläche berühren. Wenn der Computer beispielsweise ein Metallgehäuse hat und mit einer standardmäßig geerdeten Steckdose verbunden ist, müsste durch Berührung des Gehäuses die Entladung der statischen Elektrizität an Ihrem Körper erfolgen.
- Erhöhen Sie die relative Feuchtigkeit Ihrer Umgebung.
- Verwenden Sie Vorkehrungen für die Entladung statischer Elektrizität, z.B. Erdungsmatten.

Bedingungen, die elektrostatische Entladungen begünstigen

Folgende Bedingungen begünstigen einen Aufbau von statischer Elektrizität:

- Niedrige relative Luftfeuchtigkeit.
- Materialtyp. (Die Art des Materials, an dem sich die Ladung sammelt. Beispielsweise sind synthetische Materialien in der Regel anfälliger für statische Elektrizität als natürliche Fasern wie Baumwolle.)
- Die Geschwindigkeit, mit der Sie elektronische Geräte berühren, anschließen oder trennen.
- Vorkehrungen gegen statische Elektrizität sollten grundsätzlich getroffen werden, doch wenn Sie in einer bestimmten Umgebung eine Entladung bemerken, sollten Sie Ihre elektronischen Geräte noch intensiver davor schützen.

Informationen zur Gewährleistung

EINGESCHRÄNKTE HERSTELLERGARANTIE. Livescribe gewährleistet, dass der Livescribe Smartpen unter normalen Gebrauchsbedingungen für den Zeitraum von einem Jahr nach Erwerb (direkt oder im Einzelhandel) frei von Defekten in Material und Verarbeitung ist. Diese Garantie entfällt, wenn das Produkt zufällig oder durch unsachgemäßen Gebrauch, Eintauchen in Wasser, Vernachlässigung, Missbrauch, unsachgemäße Wartung oder andere Ursachen beschädigt worden ist, die nicht aus Defekten in der Verarbeitung oder im Material entstanden sind. Alle Garantieansprüche unterliegen folgenden Bedingungen: (1) Sie müssen Livescribe vom Garantieanspruch innerhalb des Garantiezeitraums in Kenntnis setzen. (2) Livescribe muss das Bestehen eines Defekts am Produkt bestätigen. (3) Sie müssen einen gültigen Beleg mit Angabe des Kaufdatums vorlegen. Das Gerät wird entweder repariert oder es wird ein neuer Livescribe Smartpen als Ersatz geliefert. Die Entscheidung darüber liegt bei Livescribe. Vor der Rückgabe des Livescribe Smartpen setzen Sie sich bitte mit dem Kundendienst von Livescribe in Verbindung, um Anweisungen zu erhalten.

Wird ein Produkt innerhalb des Garantiezeitraums repariert oder ersetzt, haftet Livescribe hierfür bis zum Ende der ursprünglichen Garantiefrist oder für 30 Tage, wobei der längere Zeitraum maßgebend ist. Im Rahmen dieser Garantie beschränken sich die Rechte des Kunden sowie die Haftung durch Livescribe auf Reparatur oder Ersatz eines Produkts.

DIE IM VORLIEGENDEN DOKUMENT FESTGELEGTE EINGESCHRÄNKTE GEWÄHRLEISTUNG STELLT DIE EINZIGE GEWÄHRLEISTUNG DAR, DIE IHNEN ZUSTEHT, UND TRITT AN DIE STELLE JEGLICHER ANDERER GEWÄHRLEISTUNGEN (SOFERN VORHANDEN), DIE SICH AUS ERKLÄRUNGEN IN DER DOKUMENTATION ODER AUF DER VERPACKUNG ERGEBEN KÖNNEN: DIESE EINGESCHRÄNKTE GARANTIE RÄUMT IHNEN BESTIMMTE RECHTE EIN.

GEWÄHRLEISTUNGSVERZICHT. SIE BESTÄTIGEN UND ERKLÄREN SICH AUSDRÜCKLICH DAMIT EINVERSTANDEN, DASS DIE VERWENDUNG DER LIVESCRIBE DESKTOP-SOFTWARE, DES LIVESCRIBE SMARTPEN UND ANDERER PRODUKTE ODER DIENSTLEISTUNGEN AUF IHR EIGENES RISIKO ERFOLGT UND DASS SIE DAS GESAMTE RISIKO IM HINBLICK AUF ZUFRIEDENSTELLENDE QUALITÄT, LEISTUNG, GENAUIGKEIT UND AUFWAND TRAGEN. VORBEHALTLICH DER OBEN FESTGELEGTEN, EINGESCHRÄNKTN GEWÄHRLEISTUNG UND DES DURCH DAS ANWENDBARE RECHT MAXIMAL ZULÄSSIGEN UMFANGS WERDEN DIE LIVESCRIBE DESKTOP-SOFTWARE, DER LIVESCRIBE SMARTPEN UND ANDERE PRODUKTE ODER DIENSTLEISTUNGEN OHNE MÄNGELGEWÄHR MIT ALLEN FEHLERN UND OHNE GEWÄHRLEISTUNG JEGLICHER ART AUSGELIEFERT. LIVESCRIBE UND DIE LIVESCRIBE-LIZENZGEBER (HIER BEIDE ALS "LIVESCRIBE" BEZEICHNET) LEHNEN HIERMIT ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN UND ZUSICHERUNGEN AB, UND ZWAR SOWOHL AUSDRÜCKLICHE, IMPLIZITE ALS AUCH GESETZLICH FESTGELEGTE GEWÄHRLEISTUNGEN, EINSCHLIESSLICH INSbesondere DER IMPLIZITEN ZUSICHERUNG ALLGEMEINER GEBRAUCHSTAUGLICHKEIT, ZUFRIEDENSTELLENDEN QUALITÄT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK, GENAUIGKEIT, UNGESTÖRTEN BESITZ UND NICHTVERLETZUNG DER RECHTE DRITTER. LIVESCRIBE ÜBERNIMMT KEINE GEWÄHRLEISTUNG DAFÜR, DASS DER UNGESTÖRTE BESITZ DER LIVESCRIBE DESKTOP-SOFTWARE, DES LIVESCRIBE SMARTPEN UND ANDERER PRODUKTE ODER DIENSTLEISTUNGEN NICHT BEEINTRÄCHTIGT WIRD, DASS DIE FUNKTIONEN DER LIVESCRIBE DESKTOP-SOFTWARE, DES LIVESCRIBE SMARTPEN UND ANDERER PRODUKTE ODER DIENSTLEISTUNGEN IHRE ANFORDERUNGEN ERFÜLLEN, DASS DER BETRIEB DER LIVESCRIBE DESKTOP-SOFTWARE, DES LIVESCRIBE SMARTPEN ODER DER DIENSTLEISTUNGEN STÖRUNGS- ODER FEHLERFREI ERFOLGT ODER DASS FEHLER DER LIVESCRIBE DESKTOP-SOFTWARE, DES LIVESCRIBE SMARTPEN ODER DER DIENSTLEISTUNGEN KORRIGIERT WERDEN. DIE MÜNDLICHEN ODER SCHRIFTLICHEN INFORMATIONEN ODER AUSSAGEN SEITENS LIVESCRIBE ODER EINES AUTORISIERTEN LIVESCRIBE-VERTRETERNS BEGRÜNDEN KEINE GEWÄHRLEISTUNG. SOLLTEN SICH DIE LIVESCRIBE DESKTOP-SOFTWARE, DER LIVESCRIBE SMARTPEN ODER DIE DIENSTE ALS FEHLERHAFT ERWEISEN, ÜBERNEHMEN SIE DIE GESAMTEN KOSTEN FÜR ALLE ERFORDERLICHEN SERVICELEISTUNGEN, REPARATURARBEITEN ODER KORREKTUREN.

HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG IN DEM NICHT DURCH GESETZE UNTERSAGTEN AUSMASS
IST LIVESCRIBE IN KEINEM FALL HAFTBAR FÜR PERSONENSCHÄDEN ODER BEILÄUFIG
ENTSTANDENE, SPEZIELLE, INDIREKTE SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN JEGLICHER ART,
EINSCHLIESSLICH (OHNE EINSCHRÄNKUNG) ENTGANGENEN GEWINNS, DES VERLUSTS
VON DATEN, DER GESCHÄFTSUNTERBRECHUNG ODER ANDERER KOMMERZIELLER SCHÄDEN
ODER VERLUSTE, DIE DURCH DIE VERWENDUNG DER LIVESCRIBE DESKTOP-SOFTWARE,
DES LIVESCRIBE SMARTPEN ODER DER DIENSTLEISTUNGEN ODER DIE UNMÖGLICHKEIT
DER VERWENDUNG DERSELBEN ENTSTEHEN ODER DAMIT ZUSAMMENHÄNGEN, UND ZWAR
UNABHÄNGIG VON DER RECHTSGRUNDLAGE DER HAFTUNG (VERTRAG, UNERLAUBTE
HANDLUNG ODER SONSTIGES) UND ZWAR AUCH DANN, WENN LIVESCRIBE AUF DIE
MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN HINGEWIESEN WURDE. IN KEINEM FALL ÜBERSTEIGT
DIE GESAMTE HAFTUNG VON LIVESCRIBE FÜR ALLE SCHÄDEN (AUSGENOMMEN DIE
ZWINGENDE GESETZLICHE HAFTUNG IM FALLE VON PERSONENSCHÄDEN) IHNEN GEGENÜBER
DIE SUMME VON FÜNFZIG US-DOLLAR (\$ 50,00). DIESE BESCHRÄNKUNGEN GELTEN AUCH
DANN, WENN DAS OBENGEGANNTE RECHTSMITTEL SEINEN EIGENTLICHEN ZWECK NICHT
ERFÜLLT.

11 Produktsicherheit und Wartung

WARNUNG: DIE NICHTBEACHTUNG DIESER SICHERHEITSVORSCHRIFTEN KANN ZU BRANDSCHÄDEN, ELEKTRISCHEM SCHLAG ODER ANDEREN VERLETZUNGEN BZW. SCHÄDEN FÜHREN.

Der Livescribe Smartpen kann durch unsachgemäße Handhabung oder Lagerung beschädigt werden. Der Livescribe Smartpen sollte nicht fallen gelassen, geworfen, verbogen, gequetscht, verformt, gedrückt oder geöffnet werden. Die Nichtbeachtung dieser Vorschriften kann zu elektrischem Schlag, Brand, Personen- und Sachschäden führen bzw. Ihren Smartpen beschädigen sowie die Ungültigkeit der Herstellergarantie zur Folge haben. Ebenso unumgänglich ist ein sorgfältiger Umgang mit dem Livescribe Smartpen, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten. Wir empfehlen:

- Lassen Sie Ihren Smartpen nicht herunterfallen, und verhindern Sie starke Erschütterungen, denn dies kann schwere Beschädigungen hervorrufen bzw. die Funktionalität beeinträchtigen.
- Verstauen Sie Ihren Smartpen nicht an einer Stelle, an der er gequetscht werden könnte (z.B. Hosentasche, lose im Rucksack etc.).
- Lagern Sie Ihren Smartpen nicht bei extrem hohen oder niedrigen Temperaturen. Bewahren Sie ihn an einem kühlen, trockenen Ort auf.
- Halten Sie Ihren Smartpen von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern. Er ist nicht wasserdicht oder wasserbeständig. Setzen Sie ihn keiner Feuchtigkeit aus.
- Werfen Sie den Smartpen nicht in offenes Feuer, da der Akku explodieren oder sich entzünden könnte.
- Verwenden Sie ausschließlich von Livescribe zugelassene Tintenpatronen.
- Bewahren Sie Ihren Smartpen immer in seinem Schutzhüllen auf.
- Benutzen Sie zur Reinigung einen weichen Stoff.
- Übertragen Sie regelmäßig Ihre wichtigen Notizen und Paper Replay™-Sitzungen von Ihrem Smartpen zum Livescribe Desktop, um stets eine Sicherungskopie auf Ihrem Computer zur Verfügung zu haben. Fertigen Sie auch regelmäßig Sicherungskopien der Dateien auf Ihrem Computer an.
- Achten Sie darauf, dass Ihr Smartpen immer aufgeladen ist.

WICHTIG: Versuchen Sie nicht, Ihren Smartpen über andere Mittel aufzuladen als die mitgelieferte mobile USB-Ladestation oder die als Zubehör erhältliche Pro-Ladestation.

WARNUNG: VERSUCHEN SIE KEINESFALLS, REPARATUREN EIGENHÄNDIG VORZUNEHMEN.

VERSUCHEN SIE NICHT, DEN LIVESCRIBE SMARTPEN ZU ÖFFNEN, AUSEINANDERZUNEHMEN, DEN AKKU ZU ENTFERNEN ODER EIGENHÄNDIG ZU WECHSELN. DIES KANN ZU ELEKTRISCHEM SCHLAG, BRAND, PERSONEN- UND SACHSCHÄDEN FÜHREN BZW. IHREN SMARTPEN BESCHÄDIGEN SOWIE DIE UNGÜLTIGKEIT DER HERSTELLERGARANTIE ZUR FOLGE HABEN. ES GIBT KEINERLEI TEILE IM INNERN DES SMARTPENS, DIE VOM BENUTZER REPARIERT WERDEN KÖNNTEN, UND JEDER VERSUCH IHN ZU ÖFFNEN, FÜHRT ZUM GARANTIEAUSSCHLUSS.

VERSUCHEN SIE NICHT, AUF DEN AKKU ZUZUGREIFEN. DER AKKU IST DEM BENUTZER NICHT ZUGÄNGLICH UND DARF NICHT ENTFERNT, AUSGETAUSCHT ODER BERÜHRT WERDEN. DER AKKUINHALT IST GESUNDHEITSGEFÄRDEND, WENN ER EINGENOMMEN WIRD. EIN TEIL DER AKKUKOMPONENTEN IST BRENNBAR; IM FALLE EINES FEUERS DÜRFEN AUSSCHLIEßLICH CHEMISCHE LÖSCHMITTEL ODER SAND VERWENDET WERDEN. VERWENDEN SIE KEIN WASSER. WENN DER AKKU LECKT, DARF DIE FLÜSSIGKEIT NICHT MIT DER HAUT ODER MIT DEN AUGEN IN BERÜHRUNG KOMMEN. FALLS ES ZU EINEM KONTAKT MIT HAUT ODER AUGEN KOMMT, SPÜLEN SIE DIE ENTSPRECHENDE STELLE GRÜNDLICH MIT WASSER, UND SUCHEN SIE DANACH SOFORT EINEN ARZT AUF.

Reinigen des Livescribe™ Smartpen

Wenn Ihr Smartpen nicht mehr reagiert oder die Funktionalität eingeschränkt ist, kann die Infrarotlinse an seiner Spitze verschmutzt sein. Säubern Sie diese Linse mit etwas Alkohol.

Säubern Sie das Gehäuse von Ihrem Smartpen mit einem sauberen, weichen, leicht angefeuchteten Stoff.

Entsorgung

Entsorgen Sie dieses Produkt nicht im Hausmüll. Wenden Sie sich wie bei anderen Produkten, die Batterien oder Akkus enthalten, an Ihre örtliche Abfallentsorgungsstelle, um die korrekte Entsorgung zu gewährleisten.

Hinweis zur Hörfähigkeit

Eine langfristig laute Wiedergabe von Tonaufnahmen kann zu dauerhaftem Verlust der Hörfähigkeit führen. Bei Verwendung von Ohrhörern oder Kopfhörern wird eine gemäßigte Lautstärke empfohlen. Stellen Sie die Lautstärke auf eine unbedenkliche Stufe ein. Als Faustregel gilt, dass die Wiedergabe leise genug sein sollte, dass Sie hören können, wenn Sie angesprochen werden.

12 Häufig gestellte Fragen

Aufzeichnen von Notizen und Audiodaten

Kann ich während der Aufzeichnung von Audiodaten Notizen erfassen?

Ja. Zur Erfassung von Notizen schalten Sie einfach Ihren Smartpen ein und beginnen Sie auf Livescribe™-Punktpapier zu schreiben. Zur Aufzeichnung von Audiodaten tippen Sie auf Ihrem beigefügten Notizbuch auf die Schaltfläche "Record" (Aufzeichnen).

Kann ich Audiodaten ohne Punktpapier von Livescribe aufzeichnen?

Ja. Halten Sie die Ein-/Aus-Taste des Smartpens gedrückt, bis der Timer für die Aufzeichnung im Display angezeigt wird. Schalten Sie den Smartpen nach Abschluss der Aufzeichnung einfach aus. Zur Wiedergabe der Audiodaten gehen Sie zum Hauptmenü des Smartpens und wählen Sie "Paper Replay™" und anschließend "Sitzung wiedergeben". Während der Wiedergabe der Audiodaten können Sie Notizen auf Punktpapier schreiben. Die Audiodaten werden automatisch mit Ihren Notizen verknüpft.

Kann ich zu bereits aufgezeichneten Audiodaten Notizen hinzufügen?

Ja. Sie können sich Ihre Audioaufzeichnungen zu einem späteren Zeitpunkt anhören und sich zusätzliche Notizen machen. Tippen Sie auf Ihre ursprünglichen Notizen, um mit der Wiedergabe der Audiodaten zu beginnen. Schreiben Sie anschließend auf Punktpapier, um Ihre neuen Notizen mit den vorhandenen Audiodaten zu verknüpfen.

Wie kann ich die Einstellung für die Qualität der Audioaufnahme ändern?

Sie können die Aufzeichnungsqualität anpassen, indem Sie ins Hauptmenü des Smartpens gehen, zu "Einstellungen" herunterscrollen und "Aufzeichnungsqualität" und anschließend "Hoch", "Mittel" oder "Niedrig" auswählen. Für eine höhere Aufzeichnungsqualität wird mehr Speicherplatz in Ihrem Smartpen-Speicher benötigt.

Smartpen-Zubehör

Wie ersetze ich meine Tintenpatrone?

Fassen Sie die Tintenpatrone oben mit Ihren Fingern an und ziehen Sie sie heraus. Nach der Entfernung der Tintenpatrone können Sie eine neue einsetzen.

Livescribe Desktop

Wie organisiere ich meine Notizen?

Sie können benutzerdefinierte Notizbücher in Livescribe™ Desktop erstellen, um Ihre Seiten zu organisieren und besser zu verwalten. Ein benutzerdefiniertes Notizbuch lässt sich mit einer Musikwiedergabeliste oder einem digitalen Fotoalbum vergleichen. Aber statt Verknüpfungen zu ausgewählten Songs oder Bildern enthält es Verknüpfungen zu vom Benutzer ausgewählten Seiten der ursprünglichen Notizbücher.

Unter Windows:

1. Wählen Sie "Datei > Benutzerdefinierte Notizbücher > Erstellen". Oder klicken Sie auf den Link "Erstelle neue benutzerdefinierte Notizbücher" unter den benutzerdefinierten Notizbüchern auf der Registerkarte "Bibliothek".
2. Geben Sie im Dialogfeld für den Notizbuchnamen einen Namen für das neue Notizbuch ein. Klicken Sie auf "OK".
3. Livescribe Desktop erstellt und öffnet das neue Notizbuch und platziert es auf der Registerkarte "Bibliothek" unter der Überschrift "Benutzerdefinierte Notizbücher".

4. Ziehen Sie die Seite(n) und legen Sie sie auf dem Namen des benutzerdefinierten Notizbuchs im Bibliotheksfenster ab. Die ausgewählten Seiten werden im benutzerdefinierten Notizbuch angezeigt.
5. Sie können die Seiten eines benutzerdefinierten Notizbuchs sortieren, indem Sie sie an die gewünschte Stelle ziehen.
6. Sie können die Informationen zur Quelle einer Seite anzeigen, indem Sie den Mauszeiger darüber halten. Die Quellinformationen enthalten den mit der Seite verknüpften Smartpen, das zugehörige Notizbuch und die Nummer der Quellseite.

Unter Mac:

1. Wählen Sie "Datei > Benutzerdefiniertes Notizbuch erstellen". Ein neues benutzerdefiniertes Notizbuch wird erstellt und im Navigationsbereich unter "Benutzerdefinierte Notizbücher" angezeigt.
2. Um einem benutzerdefinierten Notizbuch Seiten hinzuzufügen, wählen Sie eine oder mehrere Seiten in der Seitenansicht aus und ziehen sie in das benutzerdefinierte Notizbuch im Navigationsbereich.
3. Um Seiten aus der Audioansicht hinzuzufügen, wählen Sie eine oder mehrere Sitzungen, mit denen Seiten verknüpft sind, aus und ziehen sie in das benutzerdefinierte Notizbuch.
4. Sie können die Seiten eines benutzerdefinierten Notizbuchs sortieren, indem Sie sie an die gewünschte Stelle ziehen.

Was kann ich freigeben?

Mit Livescribe Desktop können Sie Seiten, Paper Replay-Audiositzungen oder beides freigeben. Livescribe Desktop bietet mehrere Exportoptionen für diesen Inhalt:

- .pencast-Datei: ein portables Format speziell für Livescribe-Inhalte, die importiert und in Livescribe Desktop verwendet werden können
- Adobe® Flash®-Movie (nur Livescribe Online-Uploads)
- Adobe® PDF-Format
- Standard-Audioformate
- Standard-Bildformate

Wie kann ich Pencasts als .pencast-Dateien freigeben?

Sie können Ihre Pencasts freigeben, indem Sie Ihren Smartpen-Inhalt (Audiodaten, Seiten oder beides) auf Ihr myLivescribe-Konto auf Livescribe Online hochladen. Kennzeichnen Sie sie als privat, geben Sie sie für andere oder für die Livescribe-Community frei.

Alternativ können Sie Ihre Pencasts als .pencast-Dateien exportieren. Die .pencast-Datei weist ein proprietäres Dateiformat speziell für Livescribe-Inhalte auf. Diese Art von Datei kann direkt von jedem Benutzer in Livescribe Desktop importiert werden.

Unter Windows:

1. Wählen Sie in der Seitenansicht mindestens eine Seite aus, deren Inhalt freigegeben werden soll. Hinweis: Sie können .pencast-Dateien auch aus der Audioansicht exportieren. Wählen Sie in der Audioansicht die freizugebende Sitzung aus oder geben Sie sie wieder.
2. Klicken Sie in der Hauptsymbolleiste auf die Schaltfläche "Freigeben".
3. Wählen Sie mithilfe kaskadierender Menüs den freizugebenden Datentyp und die Freigabemethode aus. Sie können Folgendes freigeben: das derzeit mit Ihren ausgewählten Seiten verknüpfte Notizbuch
4. Die ausgewählten Seiten
5. Wählen Sie mithilfe der kaskadierenden Menüs: als Pencast.
6. Wählen Sie im Dialogfeld "Daten für Pencast auswählen", was Sie freigeben möchten: Seiten und Audio, nur Seiten oder nur Audio.
7. Verfeinern Ihrer Freigabeoptionen: Wenn Sie Seiten freigeben, verwenden Sie die Kontrollkästchen, um Seiten einzeln auszuwählen, oder wählen Sie alle Seiten aus.
8. Wenn Sie nur Audiodaten oder Audiodaten und Seiten freigeben, wählen Sie in der Dropdown-Liste "Wählen Sie das einzuschließende Audio" eine oder mehrere Audiositzungen aus, die exportiert werden sollen.

Unter Mac:

1. Wählen Sie in der Seitenansicht mindestens eine Seite aus, die Sie freigeben möchten. Sie können auch in der Sitzungsansicht eine oder mehrere freizugebende Sitzungen auswählen.
2. Klicken Sie in der Hauptsymbolleiste auf eine der Schaltflächen zum Freigeben oder klicken Sie mit der rechten Maustaste und wählen Sie "Freigeben". Das Dialogfeld "Freigeben" wird geöffnet. Wählen Sie eine Freigabeoption.

- 3.** Klicken Sie auf die Schaltfläche "Pencast exportieren", um eine .pencast-Datei zu exportieren. Die .pencast-Datei weist ein portables Format speziell für Livescribe-Inhalte auf. Diese Art von Datei kann direkt von jedem Benutzer in Livescribe Desktop importiert werden. Es ist nur eine Audiodatei pro .pencast-Datei zulässig.
- 4.** Geben Sie im Dialogfeld "Freigeben" an, was Sie freigeben möchten.
- 5.** Benennen Sie den freizugebenden Inhalt und geben Sie ggf. Ihre Anmeldedaten ein.
- 6.** Klicken Sie auf "Freigeben", um den Inhalt freizugeben.

Wie kann ich Pencasts unter Verwendung eines MyLivescribe-Kontos freigeben?

Nach der Registrierung Ihres Smartpens können Sie über Ihr MyLivescribe-Konto bis zu 500 MB freigeben.

Private Freigabe: Alle hochgeladenen Pencasts werden standardmäßig auf "persönlich" gestellt und sind somit nur für Sie zugänglich. Sie können bestimmte Personen zu Ihrer Zugriffssliste hinzufügen und ihnen damit die Berechtigung erteilen, Ihre persönlichen Pencasts zu sehen. Anschließend senden Sie ihnen einen Link, über den sie die Pencasts anzeigen können. Die Personen auf Ihrer Zugriffssliste müssen ein Livescribe-Konto erstellen, um Pencasts anzuzeigen.

Öffentliche Freigabe: Wenn Sie Ihren Pencast öffentlich freigeben, können alle Benutzer darauf zugreifen, selbst wenn sie nicht über ein Livescribe-Konto verfügen. Sie können die Pencast-URL versenden, sie auf Facebook™ freigeben oder in eine Website einbetten.

Wie gebe ich meine Notizen als PDF frei?

Unter Windows:

- 1.** Wählen Sie in der Seitenansicht von Livescribe™ Desktop eine oder mehrere Seiten, die Sie freigeben möchten.
- 2.** Klicken Sie auf der Hauptsymbolleiste auf die Schaltfläche "Freigeben".
- 3.** Wählen Sie mithilfe kaskadierender Menüs den freizugebenden Datentyp und die Freigabemethode aus. Sie können Folgendes freigeben:
 - das derzeit mit Ihren ausgewählten Seiten verknüpfte Notizbuch
 - die ausgewählten Seiten

4. Wählen Sie mithilfe der kaskadierenden Menüs: als PDF
5. Wählen Sie im Dialogfeld "PDF speichern" den Dateinamen und Speicherort der PDF-Datei.

Unter Mac:

1. Wählen Sie eine oder mehrere Seiten in der Seitenansicht.
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Drucken" und wählen Sie "Datei > Drucken". Das Dialogfeld "Drucken" wird geöffnet.
3. Klicken Sie im Dialogfeld "Drucken" auf die PDF-Schaltfläche und wählen Sie "Als PDF sichern".
4. Klicken Sie auf "Drucken".

Wie gebe ich meine Aufzeichnungen in einer Audiodatei frei?

Unter Windows:

1. Wählen Sie in der Audioansicht von Livescribe Desktop die Sitzungen aus, die Sie freigeben möchten.
2. Klicken Sie auf der Hauptsymbolleiste auf die Schaltfläche "Freigeben".
3. Wählen Sie mithilfe der kaskadierenden Menüs die Option "Als Audiodatei".
4. Wählen Sie im Dialogfeld zum Exportieren der Sitzung den Dateinamen und Speicherort der Audiodatei.
5. Wählen Sie das Format der Audiodatei.
6. Klicken Sie auf "Speichern".

Unter Mac:

1. Wählen Sie in der Audioansicht die Sitzung, die Sie als Datei exportieren möchten.
2. Wählen Sie "Datei > In AAC-Format exportieren" oder die entsprechende Option im Kontextmenü, indem Sie bei gedrückter Ctrl-Taste klicken. Das Dialogfeld zum Speichern wird geöffnet.
3. Wählen Sie den Zielspeicherort aus.
4. Speichern Sie die Datei mit dem angegebenen Sitzungsnamen oder geben Sie einen neuen Namen ein.

5. Klicken Sie auf "Speichern". Die Audiodatei wird am angegebenen Speicherort gespeichert und Sie können sie am Computer abspielen oder exportieren.
6. Doppelklicken Sie auf das Element, das in QuickTime abgespielt werden soll, oder ziehen Sie es in die iTunes-Mediathek oder auf das iTunes-Symbol, um es in iTunes wiederzugeben.

Wie erhalte ich die neuesten Softwareupdates?

Bei jedem Start von Livescribe Desktop wird automatisch nach Updates gesucht, und Sie werden benachrichtigt, wenn ein Update für Ihren Smartpen und/oder Livescribe Desktop verfügbar ist. Sie können alle Updates herunterladen und installieren, um stets die neusten, besten Funktionen nutzen zu können. Über Livescribe Desktop können Sie auch manuell nach Updates suchen. Klicken Sie auf das Menü "Hilfe" und wählen Sie "Nach Updates suchen".

Kann ich meine handschriftlichen Notizen in Text umwandeln?

Ja. Sie können eine Zusatzsoftware namens MyScript® for Livescribe erwerben und herunterladen. Zusammen mit Livescribe Desktop können Sie damit lesbare handgeschriebene Notizen in bearbeitbaren Text umwandeln. Weitere Informationen finden Sie unter: www.visionobjects.com.

Kann ich meinen Smartpen mit mehr als einem Computer verwenden?

Ja. Falls Sie mehrere Computer verwenden, sollten Sie Ihren Smartpen regelmäßig an jeden Computer anschließen und Ihre Daten übertragen. Geben Sie für jede installierte Kopie von Livescribe Desktop denselben Benutzernamen (E-Mail-Adresse) und dasselbe Passwort an. Jedes Mal, wenn Sie ein Notizbuch auf einem Computer archivieren, sollten Sie es auch auf allen anderen Computern archivieren.

Wie drucke ich mein eigenes Punktpapier?

Sie benötigen Livescribe Desktop-Version 2.0 oder eine neuere Version und einen Adobe Postscript-kompatiblen Farblaserdrucker mit einer Druckauflösung von 600 dpi oder höher, um Ihr eigenes Punktpapier zu drucken.

1. Klicken Sie in Livescribe Desktop auf "Seiten", um Ihre Notizen anzuzeigen. Wählen Sie im Menü "Extras" aus.
2. Falls Sie einen Mac® verwenden, wählen Sie die Option "Print Your Own Notebook" (Drucken Sie Ihr eigenes Notizbuch). Falls Sie Windows® verwenden, wählen Sie die Option "Printable Notepads" (Druckbare Notepads).
3. Wählen Sie das Notepad aus, das Sie drucken möchten, und klicken Sie auf "Print" (Drucken).

Kann ich das Datums- und Uhrzeitformat ändern?

Ja. Sie können die Zeitanzeige Ihres Smartpens auf 12- oder 24-Stunden-Format einstellen. Auch für das Datum sind mehrere Einstellungen möglich. Sie finden die Formatoptionen auf Ihrem Smartpen unter: "Hauptmenü > Einstellungen > Zeitformat oder Hauptmenü > Einstellungen > Datumsformat".

Smartpen-Tastenkombinationen

Die folgenden Tastenkombinationen helfen Ihnen, Ihren Smartpen optimal zu nutzen – ob Sie nun ein Anfänger oder ein fortgeschrittener Benutzer sind.

Doppeltippen

Wenn der Smartpen Sie zu einer Eingabe auffordert (wie dem Zeichnen einer Taste oder dem Schreiben eines zu übersetzen Begriffs), tippen Sie auf dem Punktpapier zwei Mal in schneller Folge auf die gleiche Stelle, um dem Smartpen zu signalisieren, dass Sie mit dem Schreiben fertig sind.

Eigenes Nav Plus zeichnen

Zeichnen Sie ein Plus mit zwei etwa 2,5 cm langen Linien und tippen Sie anschließend zwei Mal in schneller Folge auf die Mitte. Im Display des Smartpens sollte "Hauptmenü" angezeigt werden. Tippen Sie auf das Nav Plus, um Menüelemente anzuzeigen und auszuwählen.

"Flick and Scrub" (schnelles Blättern durch Menüelemente)

Drücken Sie die Spitze Ihres Smartpens eine halbe Sekunde lang auf Punktpapier, bis Sie einen kurzen Signalton hören. Ziehen Sie anschließend – ohne die Spitze Ihres Smartpens vom Papier zu nehmen – eine horizontale oder vertikale Linie. Ihr Smartpen erkennt diese Linien automatisch als Befehl zum schnellen Blättern durch Menüelemente. Sie können die Linie jederzeit zeichnen, um durch Menüelemente oder Text auf dem Display zu blättern.

Quick Launch (zu einer Anwendung springen und diese schnell starten)

Doppeltippen Sie auf die Mitte des Nav Plus-Steuerelements. Beginnen Sie dann, die ersten Buchstaben des Anwendungsnamens zu schreiben, und fahren Sie fort, bis der Name auf dem Display angezeigt wird. Tippen Sie auf den rechten Pfeil des Nav Plus, um die Anwendung zu starten. Sie können später auf Ihre Notizen tippen, um die Anwendung erneut zu starten.

Launch Line

Ähnlich wie Quick Launch können Sie Launch Line zum schnellen Starten jeder beliebigen Open Paper-Anwendung verwenden, die auf Ihrem Smartpen installiert ist. Open Paper-Anwendungen sind Anwendungen, die keine vorgedruckten Papier-Steuerelemente benötigen, um zu funktionieren.

1. Ziehen Sie eine horizontale Linie im Notizbuch (links oder rechts beginnen). Halten Sie die Spitze des Smartpens auf der Seite und ziehen Sie sie direkt wieder zum Ende der Linie, an dem Sie begonnen haben.
2. Schreiben Sie sofort den Namen der Zielanwendung auf die Linie.
3. Tippen Sie auf den soeben geschriebenen Anwendungsnamen, um die Anwendung zu starten. Sie können später auf Ihre Notizen tippen, um die Anwendung erneut zu starten.

Sie können mit der Tap Around-Funktion von Launch Line in der Anwendung navigieren: Tippen Sie oben, unten, links oder rechts von dem Namen der Anwendung, welche die dem Nav Plus entsprechenden Funktionen ausführen soll.

Paper Replay™-Passwort

Schützen Sie Ihre Paper Replay™-Sitzungen vor unerwünschtem Zugriff. So richten Sie den Passwortschutz für Paper Replay ein:

- 1.** Schalten Sie den Smartpen ein.
- 2.** Gehen Sie zum Hauptmenü, indem Sie am unteren Rand des Livescribe-Punktpapiers auf die Mitte des Nav Plus tippen.
- 3.** Tippen Sie nach unten bis zu Paper Replay.
- 4.** Tippen Sie nach unten bis zu "Passwortschutz", um Ihr vierstelliges Passwort einzugeben.
- 5.** Schreiben Sie ein vierstelliges Passwort auf Ihr Punktpapier-Notizbuch. Mit einer der folgenden Methoden können Sie dafür sorgen, dass Ihr Passwort nicht für andere Personen erkennbar ist:
 - Schreiben Sie die Zahlen in einer anderen Reihenfolge auf, z.B. rückwärts.
 - Schreiben Sie die Zahlen an unterschiedlichen Stellen auf dieselbe Seite.
 - Wenn Sie Ihr Passwort geschrieben und bestätigt haben, schreiben Sie weitere Zahlen über Ihr Passwort, um es unkenntlich zu machen.
- 6.** Nach dem Festlegen des Passworts werden Sie vom Smartpen jedes Mal, wenn Sie eine Sitzung wiedergeben möchten, zur Eingabe aufgefordert. Sobald Sie den Passwortschutz ausschalten, werden alle zuvor festgelegten Passwörter unwiderruflich gelöscht.

13 Glossar

In der folgenden Liste finden Sie Livescribe-Begriffe und die zugehörigen Definitionen.

3D-Aufnahme-Headset. Kopfhörer mit integrierten Mikrofonen zur Erfassung von Audioaufzeichnungen (multidirektional und im Umfeld) und Positionierung von Objekten in der Geräuschumgebung.

Aktive Tinte. Mit einem Livescribe Smartpen auf Livescribe™-Punktpapier erfasste Notizen, Zeichnungen oder sonstige Markierungen, die einer Audioaufzeichnung zugeordnet sind Standardmäßig wird die aktive Tinte in Livescribe™ Desktop grün dargestellt. Siehe inaktive Tinte.

Archivieren. Der Prozess, bei dem Notizen und Audioaufzeichnungen eines Punktpapierprodukts von Livescribe™ in einen Ordner für archivierte Notizbücher im Navigationsbereich verschoben werden. Dieser Prozess löscht auch Ihre Notizen (Schriftdaten) und Audiodaten auf dem Livescribe Smartpen. Deshalb interagiert der Livescribe Smartpen nicht mehr mit dem physischen Livescribe™-Punktpapier, das Sie archiviert haben.

Audio. Jede Art von Geräusch, das vom Mikrofon des Livescribe Smartpen erfasst wird.

Audio- (oder Sitzungs-)Ansicht. Sitzungen, die als Dateiliste mit detaillierten Informationen angezeigt werden.

Durchsuchen. Blättern durch die Seiten eines Notizbuchs.

Docking. Verbinden eines Livescribe Smartpen mit einem PC, indem der Smartpen in seine Ladestation gesteckt wird, die über ein USB-Kabel an den Computer angeschlossen ist.

Download. Empfangen von Daten von einem Remote-Standort.

Echo™ Smartpen. Ein von Livescribe Inc. hergestelltes Smartpen-Modell.

Firmware. Software, die die internen Operationen eines Smartpens verwaltet.

Flash-Speicher. Nicht volatiler Speicher von Computerdateien, unabhängig von der Stromversorgung. Teilweise auch als Memory bezeichnet.

Flick and Scrub. "Flick and Scrub" ist eine Funktion, die schnelles Blättern durch Menüelemente und anderen, auf dem Livescribe Smartpen angezeigten Text ermöglicht. Diese Funktion ist hilfreich, wenn der von einer Anwendung dargestellte Text länger ist, als das Display horizontal anzeigen kann, oder wenn mehrere Menüs, Optionen oder Elemente vertikal verfügbar sind.

Inaktive Tinte. Mit einem Livescribe Smartpen auf Livescribe™-Punktpapier erfasste Notizen, Zeichnungen oder sonstige Markierungen, die keiner Audioaufzeichnung zugeordnet sind. Standardmäßig wird die inaktive Tinte in Livescribe™ Desktop schwarz dargestellt. Siehe *Aktive Tinte*.

Tinte. Die mit dem Kugelschreiber des Livescribe Smartpen auf dem Punktpapier vorgenommenen Markierungen Siehe *Aktive Tinte und Inaktive Tinte*.

Launch Line. Launch Line ähnelt Quick Launch. Sie können Launch Line zum raschen Start jeder beliebigen Open Paper-Anwendung verwenden, die auf Ihrem Smartpen installiert ist. Open Paper-Anwendungen sind Anwendungen, die keine vorgedruckten Papier-Steuerelemente benötigen, um zu funktionieren. Siehe Tap Around.

Verknüpfen. Zuordnen eines Livescribe Smartpen zu einer Instanz von Livescribe™ Desktop.

Livescribe™ Desktop. Die Computerkomponente der Livescribe™-Plattform. Mit Livescribe™ Desktop können Sie Notizen von Ihrem Computer übertragen, speichern, suchen und abspielen. Sie können Ihre Inhalte auch ins Internet hochladen sowie Anwendungen und Inhalte auf dem Livescribe Smartpen verwalten.

Livescribe™-Punktpapier. Blankopapier mit einem Mikropunktmuster. Entwickelt von Anoto AB und von Livescribe unter Lizenz verwendet. Die Mikropunkte sind für das menschliche Auge kaum zu erkennen. Aufgrund der Mikropunkte kann der Livescribe Smartpen Bereiche auf einer Seite erkennen (wie etwa die gedruckte Schaltfläche "Record" (Aufzeichnen) für Paper Replay™) und handschriftliche Notizen aufgezeichneten Audiodaten zuordnen.

Livescribe™ Online. Livescribe-Webcommunity. Für Besitzer von Livescribe Smartpen ist die Mitgliedschaft in Livescribe Online kostenlos. Dort können Mitglieder Sitzungen im Umfang von bis zu 500 MB speichern. Außerdem können die Teilnehmer Sitzungen gemeinsam mit anderen nutzen und sich in Benutzerforen beteiligen.

Mikropunkt. Die Basiseinheit des *Punktpapiers* von Livescribe: eine kleine, hellgraue, runde Markierung, die zusammen mit anderen gleicher Art angeordnet ist und Millionen von Mustern bilden. Diese werden auf Livescribe-Papierprodukte gedruckt und mit dem Livescribe Smartpen verwendet.

myLivescribe-Profil. Auf Livescribe Online sind für jeden Benutzer von Livescribe Smartpen 500 MB als persönlicher Speicherplatz reserviert, um Notizen zu speichern und freizugeben.

Nav Plus. Ein vorgedrucktes oder von Hand gezeichnetes Pluszeichen zur Navigation in Livescribe Smartpen-Anwendungen und -Dateien.

Notizbuch. Ein generischer Begriff, der in diesem Handbuch für die unterschiedlichen Arten von Livescribe™-Punktpapier verwendet wird: Lined Notebook, Lined Black Journal, Unlined Black Journal oder Unlined Red Journal.

Notizbuch-Statuslabel. Ein ovales Papiersiegel, das das Öffnen eines Livescribe-Papierprodukts verhindert, bis der Besitzer es entfernt. Dieses Label definiert den *Status* des Produkts (Papiertyp und Seriennummer). So können Sie mögliche Konflikte bei bereits verwendeten Papierprodukten mit gleichem Status erkennen.

Notizen. Handschriftliches oder Handzeichnungen auf dem Punktpapier.

OLED-Display. Organic Light Emitting Diode-Display des Livescribe Smartpen (18 x 98 Pixel).

Seitenansicht. Eine Seitenansicht in Livescribe™ Desktop, die Notizbuchseiten anzeigt. Notizen werden in *aktiver Tinte* angezeigt, wenn sie Audioaufzeichnungen zugeordnet sind.

Paper Replay™. Eine Anwendung, die auf Papier Geschriebenes den Audioaufzeichnungen zuordnet.

Paper Replay-Passwort. Mit dem Paper Replay-Passwort wird ein Passwort für Ihre Paper Replay-Sitzungen festgelegt. Durch das Festlegen eines Passworts verhindern Sie, dass andere Personen die Audioaufzeichnungen auf Ihrem Smartpen anhören.

PDF. Ein Grafikdateiformat zum Exportieren von handschriftlichen Notizen und Zeichnungen, die in Livescribe™ Desktop gespeichert sind. PDF-Dateien können auf jedem Computer angezeigt und gedruckt werden, auf dem Adobe Acrobat Reader® installiert ist.

Pencast. Der Prozess zur Ausgabe von Smartpen-Inhalt von Livescribe™ Desktop, einem Smartpen oder einer anderen Anwendung, unabhängig von Zielort, Ausgabemethode und gewünschter Verwendung. Beispiele für Pencast:

- Audio-Export: Speichern von Audioaufzeichnungen auf einer Festplatte im WAV- oder MP4-Format oder in anderen unterstützten Audioformaten. Anschließend kann die Audioaufzeichnung per E-Mail, im Internet oder auf andere Weise zur Verfügung gestellt werden.
- Seitenexport: Speichern von Seiten (ohne Audio) auf einer Festplatte als PDF oder Bilddatei. Anschließend können die Seiten per E-Mail, im Internet oder auf andere Weise zur Verfügung gestellt werden.
- Pencast-Upload. Hochladen von Livescribe Smartpen-Inhalten auf Livescribe Online, einschließlich Audiodaten, Seiten oder beider.

Einstellungen. Einstellungen von Livescribe™ Desktop, die auf Ihre Arbeitsweise ausgerichtet sind.

Pulse™ Smartpen. Ein von Livescribe Inc. hergestelltes Smartpen-Modell.

Kurzbefehle. Eine Reihe von Befehlen, die auf Punktpapier geschrieben werden können, um schnell den aktuellen Status des Livescribe Smartpen zu ermitteln

Sitzung. Eine einzelne, vollständige Audioaufzeichnung auf dem Livescribe Smartpen, die mit dem Befehl "Record" (Aufzeichnen) beginnt und mit dem Befehl "Stop" (Stoppen) endet. Eine Sitzung enthält immer die Audioaufzeichnung und kann zusätzlich die zugeordneten handschriftlichen Notizen (Seiten) beinhalten.

Sitzungs- (oder Audio-)Ansicht. Sitzungen, die in Livescribe™ Desktop als Dateiliste mit detaillierten Informationen angezeigt werden.

Einzelseitenansicht (oder -modus). Eine Ansicht bzw. ein Modus in Livescribe™ Desktop zur Anzeige einzelner Seiten.

Tap Around. Tap Around ist eine Funktion von Launch Line, die alternativ anstelle des Nav Plus zur Navigation in den Menüs einer Anwendung verwendet werden kann.

Miniaturbild. Eine kleine Darstellung einer Seite.

Miniatursicht (oder -modus). Ein Ansicht bzw. ein Modus in Livescribe™ Desktop zur Anzeige von Seiten im Miniaturformat.

Übertragung. Kopieren von Daten von einem Livescribe Smartpen auf einen Computer mit Livescribe™ Desktop. (In diesem Fall bleibt die Sitzung auf dem Smartpen erhalten.)

Aktualisieren. Installieren einer neuen Software- oder Firmwareversion über Livescribe™ Desktop auf Ihrem Computer oder Smartpen.

Upload. Senden von Daten an einen Remote-Standort, z.B. das Internet.

USB. Universal Serial Bus, ein Standard für die verdrahtete Verbindung zwischen PC und Peripheriegeräten wie Drucker und Livescribe Smartpen

USB-Ladestation. Eine Ladestation, mit der der Livescribe Smartpen geladen und mit Ihrem Computer verbunden wird.

Zoomen. Der Prozess des Änderns der Seitengröße in Livescribe™ Desktop.

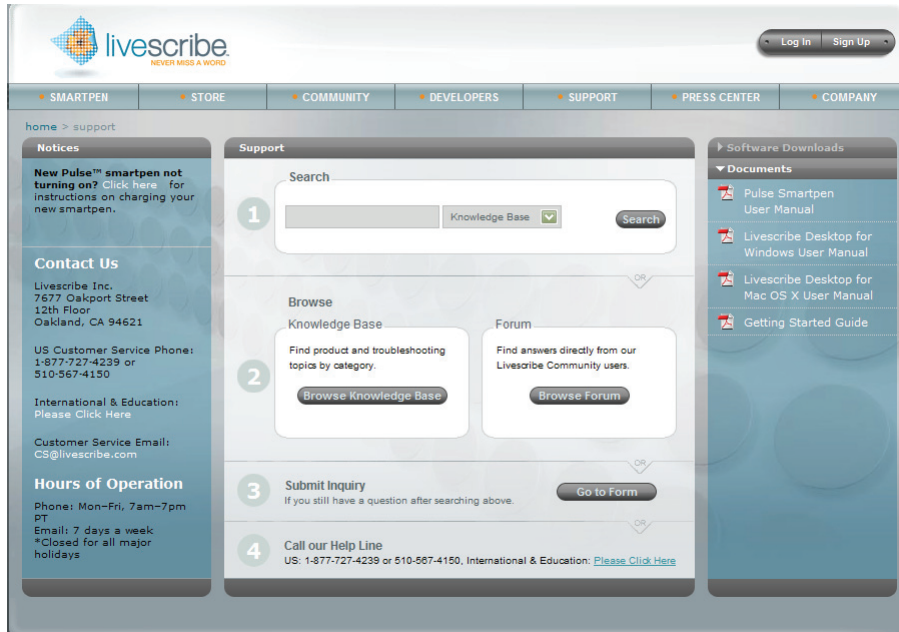
14 Hilfe

Livescribe Online Support

Auf der Livescribe Support-Seite erhalten Sie Antworten auf Ihre Fragen zu Smartpen und anderen Livescribe™-Produkten.

So öffnen Sie die Livescribe Support-Seite:

- Rufen Sie in einem Webbrower die Seite www.livescribe.com/support oder
- Wechseln Sie in Livescribe™ Desktop zu Livescribe Online, und klicken Sie auf die Registerkarte "Support".



Benutzerhandbücher und Versionshinweise

Sie können die aktuellen Benutzerhandbücher von der Support-Seite herunterladen. Außerdem können Sie Versionshinweise zu allen Livescribe-Produkten anzeigen:

www.livescribe.com/releasenotes.

Knowledge Base (KB)

In unserer Knowledge Base finden Sie Antworten auf viele Ihrer Fragen. Livescribe aktualisiert die Knowledge Base in kurzen Abständen. Deshalb sollten Sie bei jedem neuen Problem die Knowledge Base durchsuchen.

Forum

Andere Livescribe Smartpen-Benutzer haben vielleicht bereits eine Antwort auf Ihre Frage gefunden. In den Foren können Sie Fragen stellen oder nach ähnlichen Fragen und möglichen Antworten suchen.

Kontaktieren des Kundenservice

Wenn Sie auf der Support-Seite keine Antwort auf Ihre Frage finden, wenden Sie sich direkt an den Kundenservice. Diesen erreichen Sie wie folgt:

- Füllen Sie das Livescribe Customer Service Response-Formular auf der Support-Seite aus, und geben Sie das Problem, Kommentare oder Empfehlungen ein.
- Senden Sie eine E-Mail an den Kundenservice: CS@livescribe.com
- Rufen Sie den Kundenservice an:

USA: +1-877-727-4239 (1-877-SCRIBE9) oder +1-510-567-4150

USA K-12 Education: 1-800-297-3071

Vereinigtes Königreich: 44-870-4791828

Australien: 61-2-8014-9242

Speichern von Daten für den Kundenservice

WICHTIG: Wenn ein Problem mit einem Livescribe™ Desktop-Produkt auftritt, sollten Sie Ihre Installationsdaten für den Kundenservice erfassen.

Windows:

1. Wechseln Sie in Livescribe™ Desktop zu **Help** (Hilfe) > **Save Customer Service Data** (Kundenservicedaten speichern).
2. Speichern Sie die Daten auf Ihrem Computer, sodass Sie diese bei Bedarf an den Kundenservice senden können.

Mac OS X:

1. Halten Sie die Tastatursteuerungstaste gedrückt und gehen Sie in Livescribe™ Desktop zu **Tools** > **Kundendienst > Debug Logs**.
2. Speichern Sie die Daten auf Ihrem Computer, sodass Sie diese bei Bedarf an den Kundenservice senden können.

Rückgabe von Livescribe-Produkten

Falls Sie Livescribe Smartpen oder ein anderes Livescribe-Produkt zurückgeben müssen, folgen Sie den nachfolgenden Anweisungen.

Bei Livescribe direkt erworbene Produkte

Bei Produkten, die Sie direkt bei Livescribe erworben haben, gelten die unten angegebenen Rückgabefristen. Produkte, die nach Ablauf dieser Fristen zurückgegeben werden, werden nicht akzeptiert und nicht vergütet:

- Hardware: 30 Tage.
- Zubehör: 30 Tage.

Livescribe vergütet den vollständigen Kaufpreis abzüglich der Versandkosten für alle innerhalb der Frist zurückgegebenen Produkte. Der Kunde muss beim Kundenservice eine RMA-Nummer (Returned Material Authorization) anfordern und trägt die ursprünglichen Versandkosten sowie die bei der Rücksendung anfallenden Versandkosten.

Das Produkt muss in einwandfreiem Zustand mit sämtlichen Komponenten und in Originalverpackung zurückgegeben werden. Die Vergütung erfolgt sobald das Produkt eingegangen ist und geprüft wurde.

Bei Drittanbietern erworbene Produkte

Wenn Sie bei einem Drittanbieterprodukt einen Software- oder Hardwarefehler feststellen, wenden Sie sich bezüglich der Garantie direkt an den jeweiligen Hersteller. Bei Produkten, die über die Livescribe-Website erworben wurden aber nicht den Markennamen Livescribe haben, werden Kundenservice und Support ausschließlich über den Hersteller zu den im Lieferumfang der Produkte enthaltenen Bedingungen abgewickelt. Die beschränkte Garantie von Livescribe gilt nicht für Software und Produkte von Drittanbietern.