

LUNIS *graph*

+ **BOLLY**

Anleitung



Intelligente Stiftsensoren geben Feedback zur Motorik

Während deine Kinder in den Übungsheften malen und schreiben, misst der LUNIS graph die Bewegungsdaten und überträgt diese via Bluetooth an die App. BOLLY gibt in der App ein Echtzeit-Feedback zum Schreibdruck und -tempo.

Abwechslungsreiche Minigames trainieren zudem mit dem Stift als Gamecontroller spielerisch die Feinmotorik und richtige Stifthaltung.



So können deine Kinder einfach und mit Spaß die Motorik beim Schreiben verbessern und eine flüssige Handschrift erlernen, die elementar für den schulischen Erfolg ist.

Spielerische und abwechslungsreiche Lerninhalte

BOLLY weckt die Neugierde der Kinder, indem das Lernen zu einem spannenden Abenteuer mit Stift, Übungsheft und Smartdevice wird. Unser Ziel ist es, das Schreibenlernen für Kinder im Alter von fünf bis acht Jahren zu einem motivierenden und interaktiven Erlebnis zu machen. Es gibt verschiedene BOLLY Hefte mit unterschiedlichen Themen.



Jedes Heft und die zugehörige digitale Erlebniswelt erzählen eine neue Geschichte und fokussieren auf unterschiedliche Lerninhalte. Deine Kinder lernen zum Beispiel, spielerisch Buchstaben, Zahlen und Wörter zu schreiben. Der Schwierigkeitsgrad der Aufgaben passt sich dabei automatisch in der App an die Fähigkeiten und das Alter deiner Kinder an.



BOLLY führt durch die Aufgaben und gibt Hilfestellung.

Tipps und Hinweise gibt BOLLY, wenn man auf den  Fragezeichen-Knopf tippt.

Jede Erlebniswelt umfasst zusätzlich zu der Geschichte und den Übungen im Heft neue Minigames, Zusatzaufgaben und Ausmalseiten.

Die BOLLY Übungshefte sind im STABILO Onlineshop erhältlich:



Wichtige Nutzungshinweise und Tipps zur Problemlösung:

- Bitte verbinde das Tablet oder Smartphone in regelmäßigen Abständen mit dem **Internet**, um nach Updates für die App zu suchen. Führe Updates durch, sobald vorhanden. Ein Update der Stiftsoftware wird dir in der aktualisierten App angezeigt. Dort erhältst du Anweisungen für die Durchführung.
- Bei einer Abfrage von **GPS- und Bluetooth-Berechtigungen**, bestätige diese. GPS-Standortberechtigungen und Bluetooth müssen aktiviert sein, um eine Verbindung zum Stift zu gewährleisten.

- Sollte dein **Stift nicht mehr reagieren**, schalte ihn aus und starte Smartphone oder Tablet komplett neu. Starte nun App und Stift erneut.
- Sollte sich der **Stift nicht mehr verbinden**, prüfe bitte, ob die App auf dem neuesten Stand ist und Bluetooth sowie die Standortberechtigungen in den Einstellungen am Tablet oder Smartphone aktiviert sind. Bitte schließe die App komplett und starte sie anschließend neu.
- Der Stift sollte während der Nutzung nicht ständig aus- und angeschaltet werden.
- Der **Akkustand** des LUNIS graph wird dir in der BOLLY App angezeigt. Wenn der LUNIS graph geladen werden muss, blinkt er lila.
- Bitte denke daran, den Stift nach der Nutzung immer auszuschalten.
- **Mine nachdrehen:** Drehe die Bleistift-Mine am Stift heraus, indem du vorne an der grünen Spitze  drehst.
- **Mine wechseln:** Sollte die Bleistift-Mine abgeschrieben sein, kann diese einfach getauscht werden. Ersatzminen sind in der Stiftverpackung enthalten. Weitere Ersatzminen sind im STABILO Onlineshop (EASYergo 1.4, Artikelnummer: 7880/6-HB) erhältlich. Einfach die abgeschriebene Bleistift-Mine entnehmen und die neue Bleistift-Mine vorne in die grüne Spitze  einsetzen.

Support

Auf stabilo.com findest du Anwendungsvideos und Hinweise. Nutze auch unseren Chatbot.

Sollte darüber hinaus ein Problem vorliegen, kannst du dich an unseren Support wenden.

E-Mail: support.digital@stabilo.com

© STABILO International GmbH – alle Rechte vorbehalten
Registered Trademark of Schwan-STABILO,
Postfach 1,
90560 Heroldsberg,
Germany



Schalte Bluetooth an deinem Smartphone oder Tablet ein und starte die BOLLY App.

4. Schalte den Stift ein, indem du den Stiftdrücker betätigst. Der Schwan am Stiftdrücker ❶ beginnt blau zu blinken, und der Stift ist bereit für den Verbindungsaufbau.

5. Folge den Anweisungen in der BOLLY App, um den STABILO LUNIS graph mit der App zu verbinden. Nach erfolgreicher Verbindung leuchtet der Schwan am Stiftdrücker durchgehend blau.

6. Los geht's! BOLLY führt dich und deine Kinder nun durch das interaktive Lernerlebnis und zeigt dir, wie du die Erlebniswelten mit den Heften freischaltest.

Erste Schritte mit dem STABILO LUNIS graph und der BOLLY App:



1. Um das Abenteuer mit BOLLY zu starten, benötigst du ein aufgeladenes Tablet oder Smartphone mit Internetverbindung, den STABILO LUNIS graph und ein BOLLY Übungsheft.

2. Inbetriebnahme des STABILO LUNIS graph: Lass den Stift ausgeschaltet ❶ und drehe am hinteren grünen Rädchen ❷, bis der USB-C-Anschluss am Stiftschaft ❸ sichtbar wird. Lade den Stift mit einem USB-C-Kabel auf. Während des Ladens blinkt das Stiftende ❹ türkis. Das Stiftende blinkt grün, sobald der Akku vollständig geladen ist. Die Ladezeit beträgt ca. 2,5 Stunden.

3. Lade die STABILO BOLLY App im Google Play Store (Android) oder Apple App Store (iOS) herunter.



Informationen zum STABILO® LUNIS *graph*

(1809/1-2, 1809/2-1)

❶ An-/Ausschalter mit LED

❷ Öffnen des USB-Anschlusses durch Drehen

❸ USB-Lade-Anschluss

❹ Ergonomische Griffzone

❺ Bleistift-Mine nachdrehen

❻ Bleistift-Mine, nachfüllbar

☀️ **Blinkt blau:**
bereit für den Bluetooth Verbindungsaufbau

● **Leuchtet durchgehend blau:**
Verbindung erfolgreich

☀️ **Blinkt lila:**
Akku < 10 %

☀️ **Blinkt türkis:**
Akku wird geladen

☀️ **Blinkt grün:**
Akku ist vollständig geladen

☀️ **Blinkt rot:**
Hardware-Fehler

☀️ **Leuchtet türkis, dann lila:**
Firmware-Update