

LELO

F1S™

Developer's Kit

BENUTZERHANDBUCH



**Wir legen die Zukunft des Sextechs in Deine Hände.
Nutze es klug, oft und mit Sorgfalt.**

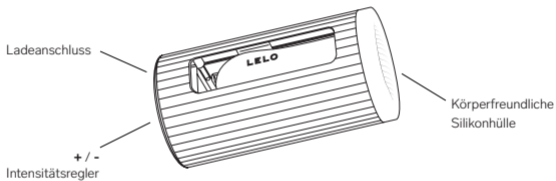
Herzlichen Glückwunsch zum Erwerb des F1S Entwicklersets. Bevor Du dich näher damit befasst Nimm Dir bitte einen Moment Zeit, um diese Bedienungsanleitung durchzulesen.

WICHTIG: Dein Vergnügungsobjekt wurde für den Transport verriegelt. Zum Entsperren schließe einfach das Ladegerät an oder siehe unten.

ERSTE SCHRITTE

- Lade Deinen F1S vor dem ersten Gebrauch für 2 Stunden auf.
- Nach dem Aufladen drücke die mittlere Taste, um es zu aktivieren.
- Ein langer Druck löst den Bluetooth-Verbindungsmodus aus, der durch Blinken aller LEDs angezeigt wird. Sobald alle LED's leuchten, ist die Verbindung zum Bluetooth erfolgreich hergestellt.
- Drücke die "-" Taste, um die Vibrationsstärke auf ein schwächeres Niveau einzustellen.
- Wenn Du die mittlere Taste gedrückt hältst, wird Ihr F1S ausgeschaltet.
- Halte die Tasten "+" und "-" für 4 Sekunden gedrückt, um Deinen F1S zu sperren und so ein unbeabsichtigtes Einschalten zu vermeiden.

LERNE DIE Smart-Performance-Console DEINES F1S KENNEN



LERNE DIE Smart-Performance-Console DEINES F1S KENNEN

SENSONIC TECHNOLOGIE

Die SenSonic Technologie, ein exklusiver Durchbruch von LELO, bietet 360 Grad an Vergnügen. Anstelle von Standardvibrationen, sendet der F1S kraftvolle Schallwellen, die tief in Deinen Penis eindringen und Dir das Gefühl geben, als würde es aus allen Richtungen gleichzeitig nachhallen. Und mit der LELO App kannst Du die Intensität regulieren, wie es Dir beliebt.

SenSonic™
TECHNOLOGY

GESCHWINDIGKEITSREGLER

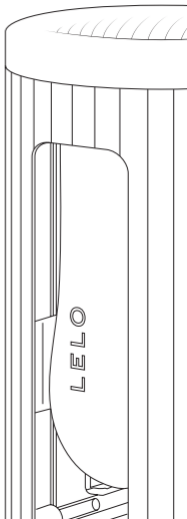
Der Geschwindigkeitsregler ist so konzipiert, dass er jede Verlangsamungsbewegung des Hauptmotors erkennt und die Leistung über PWM (Pulse Wave Modulation) wieder erhöhen kann. Dabei stellt die Geschwindigkeitsregelung sicher, dass Du die gleichbleibende Kraft und Intensität genießt, egal was passiert. Steuere diese und andere Geräteeinstellungen über die LELO-App.

Cruise Control™
TECHNOLOGY

VERWENDUNG DEINES F1S

- Lade die F1S App herunter und installiere sie auf Deinem Handy
- Vergewissere Dich, dass das Gerät ausgeschaltet ist (das Licht ist ausgeschaltet, wenn das Gerät eingeschaltet ist, drücke und halte die Einschalttaste, bis das Licht erlischt)
- Starte die App, warte auf das Ende des Einführungsvideos oder tippe unten rechts auf SKIP.
- Der Bildschirm "Connect device" wird mit der folgenden Meldung angezeigt: "Press the button on the device to connect"
- Drücke den Einschalt-Knopf am F1S-Gerät, er sollte blinken und signalisieren, dass sich der F1S im Verbindungsmodus befindet.
- Die Animation wird fortgesetzt und es erscheint ein neuer Bildschirm "Confirm connection" mit der Meldung "Press the button on the device to confirm connection".
- Drücke die Einschalt-Taste am F1S-Gerät einmal, um die Verbindung zu bestätigen.
- Das Gerät beginnt eine Sekunde lang zu vibrieren und stoppt dann. Dies ist ein Hinweis darauf, dass der F1S mit der App verbunden ist.
- Der F1S-Menübildschirm wird mit den Optionen Play, About F1S, Legal und Disconnect angezeigt.

6 • DEUTSCH



F1S Entwicklerset

Dieses revolutionäre Open-Source-Design ermöglicht es Dir, von der branchenführenden Technologie von LELO zu profitieren. Um zu beginnen, lade das SDK herunter und trete einer Gemeinschaft von Entwicklern bei, um die Sextech-Erfahrung Deiner Träume zu ermöglichen.



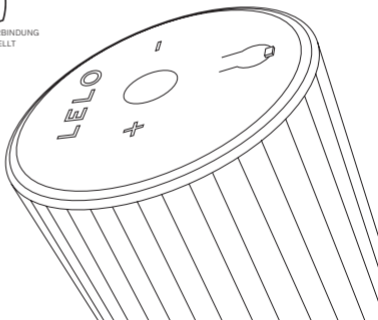
AR
AKTIVIERT



VR-
KOMPATIBEL

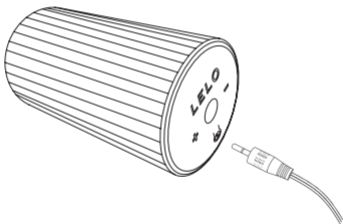


BLUETOOTHVERBINDUNG
HERGESTELLT



AUFLADEN IHRER F1S-Smart-Performance-Console

- Stecke den DC-Stecker in den DC-Anschluss oben an Deinem F1S.
- Die LED an der Schnittstelle Deines F1S blinkt, um anzuzeigen, dass es geladen wird. Wenn es vollständig geladen ist, leuchtet die LED konstant.
- Wenn der Akku leer ist, blinkt die LED an Deinem F1S weiß.



Verwende nur Original-Ladegeräte von LELO für Deinen F1S.

REINIGUNG, LAGERUNG UND SICHERHEIT

Der F1S ist völlig wasserdicht, was die Reinigung vereinfacht. Spüle und besprühe das Gerät mit LELO Toy-Cleanser, dann erneut abspülen und trocknen lassen. Ein Wattestäbchen kann verwendet werden, um die Innenseite des "Mundes" zu reinigen.

Reinige Deinen F1S immer gründlich vor und nach jedem Gebrauch. Du kannst das Silikon mit warmen Wasser und antibakterieller Seife reinigen, mit sauberem Wasser spülen und mit einem fusselfreien Tuch oder Handtuch abtrocknen. Verwende niemals Reinigungsmittel, die Alkohol, Benzin oder Aceton enthalten.

Lass Deinen F1S nicht im direkten Sonnenlicht liegen und setze ihn NIEMALS extremer Hitze aus.

Lagere Deinen F1S an einem staubfreien Ort und separiere ihn von Produkten aus anderen Materialien.

FEHLERBEHEBUNG

Die LED an Deinem F1S leuchtet nicht, wenn das Ladegerät angeschlossen ist?

- Der Akku ist leer und benötigt mehrere Minuten, um zu bestätigen, dass er geladen wird.
- Das Ladegerät ist nicht richtig angeschlossen. Überprüfe die Netz- und DC-Buchsen.

Dein F1S wird nicht aktiviert, wenn die mittlere Taste gedrückt wird?

- Der Akku ist leer. Lade deinen F1S auf.
- Die Schnittstelle Deines F1S ist verriegelt. Halte die Tasten + und – für 5 Sekunden gedrückt.

Wenn Du andere Probleme mit Deinem F1S-Entwicklerlset oder Fragen zur Verwendung hast, wende Dich bitte an: customercare@lelo.com.

SPEZIFIKATIONEN

MATERIAL	Silikon, ABS, Aluminiumlegierung
GEHÄUSEFARBE	Mattschwarz
INTERFACE	3-Tasten-Schnittstelle
SENSOREN	10
ABSCHALTEN	Automatisch
FREQUENZ	63Hz
BATTERIE	Li-Ion 850mAh 3.7V
LADEZEIT	2 Stunden bei 5,0 V 700 mA
BENUTZERZEIT	2 Stunden
STANDBY ZEIT	Bis zu 90 Tage
GRÖSSE	143mm x Ø71mm
EINFÜHRBARE LÄNGE	110.72 mm
GEWICHT (NUR PRODUKT)	291,5 g & 286,9 g (Rot)

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung von elektronischen Altwaren (als Sondermüll entsprechend den in der EU und in anderen europäischen Ländern gültigen Vorschriften): Das durchgestrichene Müllcontainersymbol bedeutet, dass dieses Produkt nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden darf, sondern zu der betreffenden Wertstoffsammelstelle zur Wiederverwertung elektrischer und elektronischer Geräte gebracht werden muss.



Haftungsausschluss: Die Verwendung dieses LELO Produktes geschieht auf eigene Gefahr. Weder LELO noch seine Einzelhändler übernehmen eine Haftung für dieses Produkt. Desweiteren behält sich LELO das Recht vor, diese Publikation von Zeit zu Zeit anzupassen und inhaltlich zu verändern, ohne außerordentlich auf solch eine Änderung hinzuweisen.

Das Modell kann ohne Vorankündigung geändert werden.

Bei jeglichen Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Bestimmungen verantwortlichen Partei genehmigt wurden, erlischt die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts. Dieses Gerät entspricht Abschnitt 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei.

Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen.

Erklärung zur HF-Exposition: Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für Strahlenbelastung, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt sind. Das Gerät wurde evaluiert, um die allgemeinen Anforderungen an die HF-Exposition zu erfüllen. Das Gerät kann ohne Einschränkungen in tragbaren Expositionsbedingungen verwendet werden.

© 2019 LELOi AB. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

ENTWORFEN UND ENTWICKELT VON LELO SCHWEDEN

HERGESTELLT FÜR LELO IN CHINA

WEBSEITE: WWW.LELO.COM

UNTERSTÜTZUNG: CUSTOMERCARE@LELO.COM