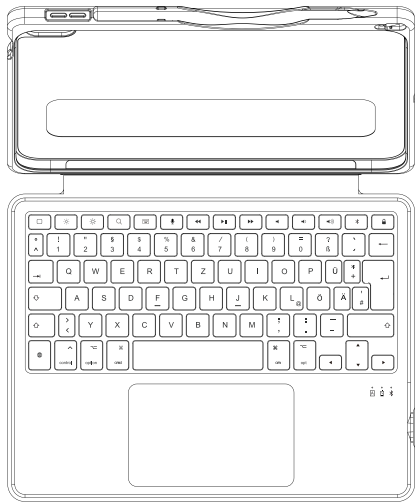


DEQSTER Rugged Touch Plus Keyboard

Bedienungsanleitung

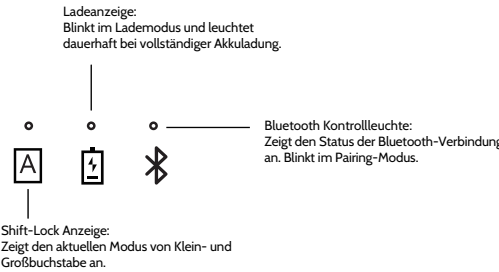


Lieferumfang:
1x DEQSTER Rugged Touch Plus Keyboard
1x Bedienungsanleitung
1x USB-C Ladekabel

Technische Daten:

Bluetooth: Version 5.0
Bluetooth Reichweite: max. 10m
Modulationsbetrieb: GFSK
Betriebsspannung: 3.0 - 4.2V
Betriebsstrom: <8.5mA
Standby Strom: <5mA
Ruhemodus: <30uA

Ladestrom: <300mA
Standby-Zeit: >100 Tage
Ladezeit: 1-2 Stunden
Akkupazität: 500mAh
Lebensdauer der Batterie: >3 Jahre
Durchgängige Betriebsdauer: >60 Stunden



	Home-Taste		Helligkeit reduzieren		Helligkeit erhöhen
	Suchen		Bildschirm- Tastatur		Siri
	Zurück		Start / Pause		Weiter
	Stumm		Lautstärke reduzieren		Lautstärke erhöhen
	Bluetooth		Bildschirm Sperre		

Verbindung einrichten:

- Drücken Sie zweimal die Ein-/Aus-Taste, um die DEQSTER Rugged Touch Plus Tastatur einzuschalten. Mit derselben Aktion können Sie das Gerät auch ausschalten.
- Die Symbole für Bluetooth, Shift-Lock, Akkustand und Ladebalken leuchten für 3 Sekunden auf.
- Gehe zu den „Einstellungen“ auf deinem iPad.
- Gehe im Einstellungs Menü auf die Option „Bluetooth“ und aktiviere sie.
- Wechsle am DEQSTER Rugged Touch Plus Keyboard in den Pairing-Modus, indem du die Tasten „FN“ + „C“ auseinander drückst. Das Bluetooth-Symbol auf dem Display beginnt zu blinken.
- „Degster RTPK XXXX“ wird in den verfügbaren Geräten unter den Bluetooth-Einstellungen angezeigt. Wähle es aus, um die Verbindung herzustellen.
- Gib den angezeigten Zahlencode über die Tastatur ein und bestätige mit der Eingabetaste.
- Das erfolgreiche Koppeln wird durch den Status „Verbunden“ in der Geräteliste bestätigt.

Touchpad-Gesten

Geste	Beschreibung	Geste	Beschreibung
 Wischen mit einem Finger	Cursor Steuern	 Mit drei Fingern nach oben wischen	Wechsel zum letzten benutzten Programm
 Einmal klicken	Auswählen	 Mit drei Fingern nach unten wischen	Wechsel zum Home Bildschirm
 Klick mit zwei Fingern	Rechtsklick	 Mit drei Fingern nach links wischen und halten	Wechsel zwischen Aktivitäten
 Wischen mit zwei Fingern	Scrollen	 Mit drei Fingern nach rechts wischen und halten	Wechsel zwischen Aktivitäten
 Zwei Finger auf dem Touchpad bewegen oder zusammenziehen	Hinein- oder Herauszoomen		



Standby-Modus:

Wird die Tastatur für etwa 10 Minuten nicht genutzt, wechselt das Gerät in den Stand-By Modus. Betätige eine beliebige Taste für 3 Sekunden, um die Tastatur zu reaktivieren.

Aufladen der Tastatur:

Bei niedrigem Akkustand blinkt die entsprechende Anzeige. Verwende zum Aufladen ausschließlich das im Lieferumfang enthaltene Ladekabel.

Reinigen:

Reinige dieses Produkt nur mit einem fusselfreien, trockenen Tuch und verwende keine aggressiven Reiniger. Achte unbedingt darauf, dass kein Wasser in das Produkt eindringt.

Fehlerbeschreibungen und Behebung

Sollte die Tastatur nicht auf Eingaben reagieren, beachte bitte die nachstehenden Hinweise:

- Stelle sicher, dass die Tastatur eingeschaltet ist.
- Stelle sicher, dass sich die Tastatur innerhalb der maximalen Bluetooth Reichweite zum Gerät befindet.
- Stelle sicher, dass der Akku ausreichend geladen ist.
- Achte darauf, dass die Bluetooth-Funktion auf dem iPad und an der Tastatur aktiviert ist.
- Stelle sicher, dass die Tastatur erfolgreich gekoppelt wurde.

Sicherheitshinweise und Haftungsausschluss

Die Tastatur ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder mangelndem Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie die Tastatur zu benutzen ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass unsachgemäße Verwendung der Tastatur verhindert wird. Versuche nie das Gerät zu öffnen, um Reparaturen oder Umbauten vorzunehmen. Vermeide Kontakt zu den Netzspannungen, das Gerät ist nur bei geringerem Steuerspannungsfeld. Schließen das Produkt nicht kurz. Lade das Gerät nicht bei Gewitter. Entferne das Ladekabel nach vollständiger Ladung. Schütze es vor hoher Luftfeuchtigkeit, Wasser und Schnee. Bringen Sie das Gerät nicht mit Flüssigkeit in Kontakt. Halten das Gerät von hohen Temperaturen fern. Setze das Gerät keinen plötzlichen Temperaturwechseln oder starken Vibrationen aus, da dies die Elektronikteile beschädigen könnte. Prüfe vor der Verwendung das Gerät auf Beschädigungen. Das Gerät sollte nicht benutzt werden, wenn es einen Stoß abbekommen hat, der zu sichtbaren Beschädigungen geführt hat oder es in sonstiger Form beschädigt wurde. Nutze das Gerät nicht für andere Zwecke als die in der Anleitung beschrieben sind. Jede Reparatur oder Veränderung am Gerät, die nicht vom ursprünglichen Lieferanten durchgeführt wird, führt zum Erlöschen der Gewährleistungs- bzw. Garantieansprüche. Die Gerätespezifikationen können sich ändern, ohne dass vorher gesondert darauf hingewiesen wurde.

Entsorgungshinweise

Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil potentiell giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können. Du bist als Verbraucher nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Erzielen diese dazu regelt das jeweilige Landrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Abfällen, leistest Du einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

WEEE Richtlinie: 2012/19/EU WEEE Register-Nr.: DE 53464149

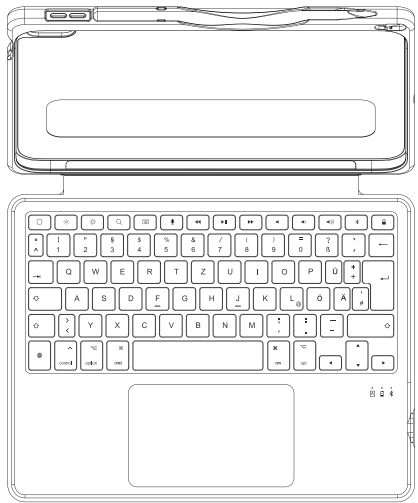
Hiermit erklärt die DEQSTER GmbH, dass das Gerät 90-10000049 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet. Eine vollständige Konformitätserklärung erhältst du auf unserer Webseite: www.deqster.de

Deqster GmbH - Friesenweg 5H - 22763 Hamburg GERMANY - Email: hallo@deqster.de - Web: www.deqster.de



DEQSTER Rugged Touch Plus Keyboard

User Manual

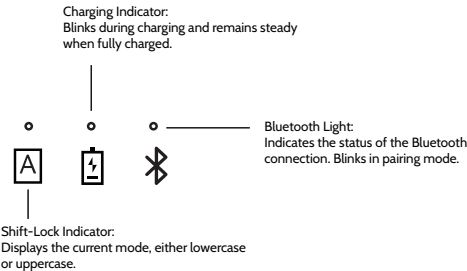


Package Contents:
1x DEQSTER Rugged Touch Plus Keyboard
1x User Manual
1x USB-C Charging Cable

Technical Features:

Bluetooth: Version 5.0
Bluetooth Range: up to 10m
Modulation Mode: GFSK
Operating Voltage: 3.0 - 4.2V
Operating Current: <8.5mA
Standby Current: <5mA
Sleep Mode: <30uA

Charging Current: <300mA
Standby Time: >100 days
Charging Time: 1-2 hours
Battery Capacity: 500mAh
Battery Life: >3 years
Continuous Operating Time: >60 hours



	Home button		Reduce brightness		Increase brightness
	Search		Screen keyboard		Speak Siri
	Back		Start / Pause		Forward
	mute		Reduce volume		Increase volume
	Bluetooth		Screen lock		

Getting Started:

- Turn on the DEQSTER Rugged Touch Plus Keyboard by pressing the power button twice. The same action will turn off the device.
- Bluetooth, Shift-Lock, Battery Percentage, and Charging Bar icons will light up for 3 seconds.
- Navigate to "Settings" on your iPad.
- Go to the "Bluetooth" option in the settings menu and activate it.
- Enter pairing mode on the DEQSTER Rugged Touch Plus Keyboard by pressing the "FN" + "C" keys. The Bluetooth icon on the display will start to blink.
- "Degster RTPK XXXX" will appear in the available devices under Bluetooth settings. Select it to connect.
- Enter the displayed numerical code via the Keyboard and confirm with the Enter key.
- Successful pairing will be confirmed by a "Connected" status in the device list.

Touchpad gestures

Gestures	Description	Gestures	Description
 Slide finger	Move cursor	 Move up with 3 fingers	Switch to recent program
 One finger press	Select	 Move up with 3 fingers	Switch back to home screen
 Click with 2 fingers	Right-click	 Move Right with 3 fingers and Hold	Switch between activities
 Swipe two fingers up or down	Scroll up or down	 Move left with 3 fingers and hold down	Switch between activities
 Move fingers at an angle together for zoom in and away for zoom out	Zoom in or out		



Standby mode:

If the Keyboard is not used for about 10 minutes, it will enter Standby Mode. Press any key for 3 seconds to reactivate the Keyboard.

Charging of the Keyboard:

When the battery is low, the corresponding indicator will blink. Use only the charging cable included in the package for charging.

Cleaning:

Clean this product only with a lint-free, dry cloth and do not use any aggressive cleaners. Make sure no water gets into the product.

Troubleshooting:

- Make sure the Keyboard is turned on.
- Ensure the Keyboard is within the maximum Bluetooth range to the device.
- Make sure the battery is sufficiently charged.
- Ensure that the Bluetooth functions on the iPad and on the Keyboard are activated.
- Make sure the Keyboard has been successfully paired.

Safety and Disclaimer:

The keyboard is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and/or knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the keyboard by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that improper use of the keyboard is prevented. Never attempt to open the device yourself to carry out repairs or modifications. Do not charge the device during thunderstorms. Remove the charging cable when fully charged. Protect it from high humidity, water and snow. Avoid bringing the device into contact with liquids. Keep the device away from high temperatures. Do not expose the device to sudden temperature changes or strong vibrations, as this could damage the electronic parts. Check the device for damage before use. The device should not be used if it has been subjected to an impact that has resulted in visible damage or if it has been damaged in any other way. Do not use the appliance for purposes other than those described in the instructions. Any repair or modification to the appliance that is not carried out by the original supplier will invalidate the warranty or guarantee claims. The device specifications

Recycling:

According to the European WEEE Directive, electrical and electronic devices must not be disposed of with household waste. Their components must be recycled or disposed of separately, as potentially toxic and hazardous components can cause lasting damage to the environment if disposed of incorrectly.

As a consumer, you are obliged under the Electrical and Electronic Equipment Act (ElektroG) to return electrical and electronic equipment free of charge to the manufacturer, the point of sale or to public collection points set up for this purpose at the end of its service life. Details are regulated by the respective state law. The symbol on the product, the operating instructions and/or the packaging indicates these regulations. By separating, recycling and disposing of old appliances in this way, you are making an important contribution to protecting our environment.

Compliance:

DEQSTER GmbH declares that the device complies with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. A complete Declaration of Conformity can be obtained on our website: www.deqster.de

Deqster GmbH - Friesenweg 5H - 22763 Hamburg GERMANY - Email: hallo@deqster.de - Web: www.deqster.de

FCC Warning Statement:

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
-- Reorient or relocate the receiving antenna.
-- Increase the separation between the equipment and receiver.
-- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
-- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radiation Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

