

TIMEDOT

SWISS+one

Gebrauchsanweisung



DE

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf des swisstone TIMEDOT für den Amazon Echo Dot (2. Gen.) entschieden haben.

Zusammen mit dem Echo Dot (2. Gen.) wird aus dem TIMEDOT der perfekte intelligente Wecker; mit seiner LED-Uhranzeige, dem eleganten Stoffbezug und seinen verbesserten Lautsprechern sorgt er dafür, dass Sie entspannt aufwachen.

Über den Echo Dot (2. Gen.) mit Alexa können Sie Weckzeiten einstellen, Musik hören, sich die morgendlichen Schlagzeilen vorlesen lassen und vieles mehr.

1. Übersicht

1. Helligkeit/Einstellen:

Drücken Sie diese Taste, um die Helligkeit zu ändern.

Halten Sie sie zwei Sekunden lang gedrückt, um die Uhr einzustellen.

2. Stunden/Minuten der Uhr vorwärts einstellen

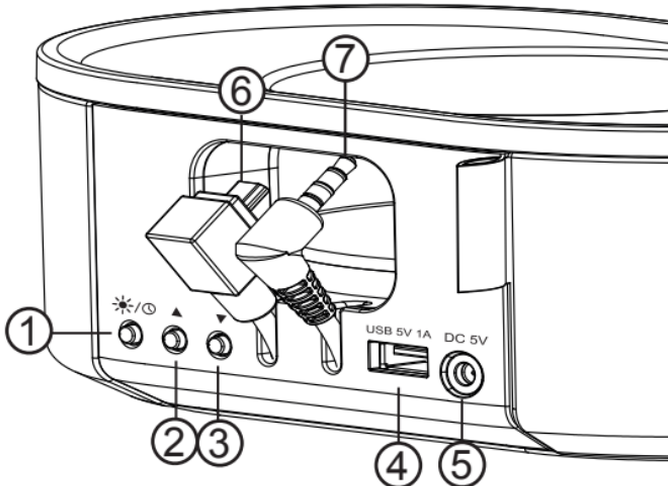
3. Stunden/Minuten der Uhr rückwärts einstellen

4. USB-Ladebuchse

5. Anschlussbuchse für das Netzteil

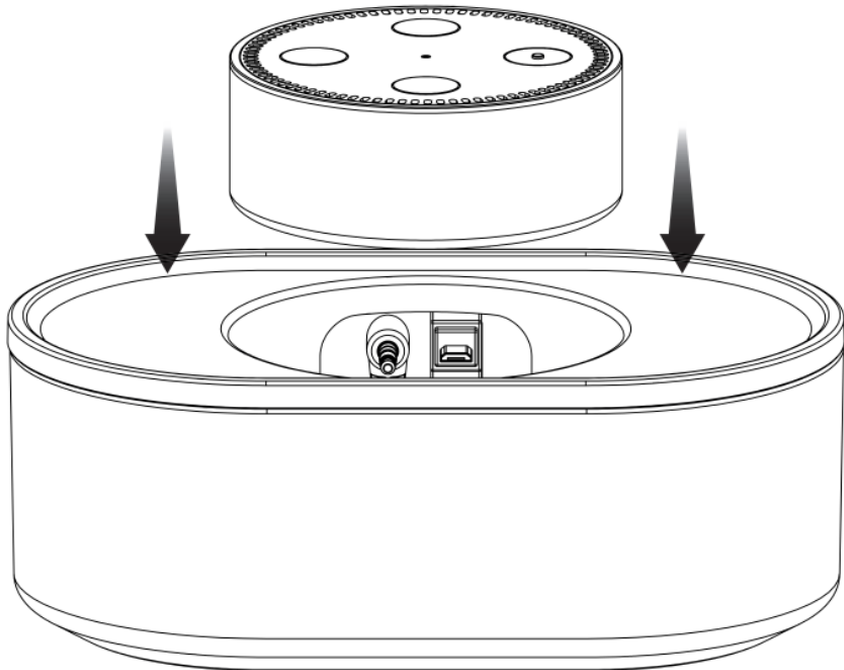
6. Micro-USB-Anschluss für den Echo Dot (2. Gen.)

7. 3,5-mm-Stereoklinkenstecker für den Echo Dot (2. Gen.)



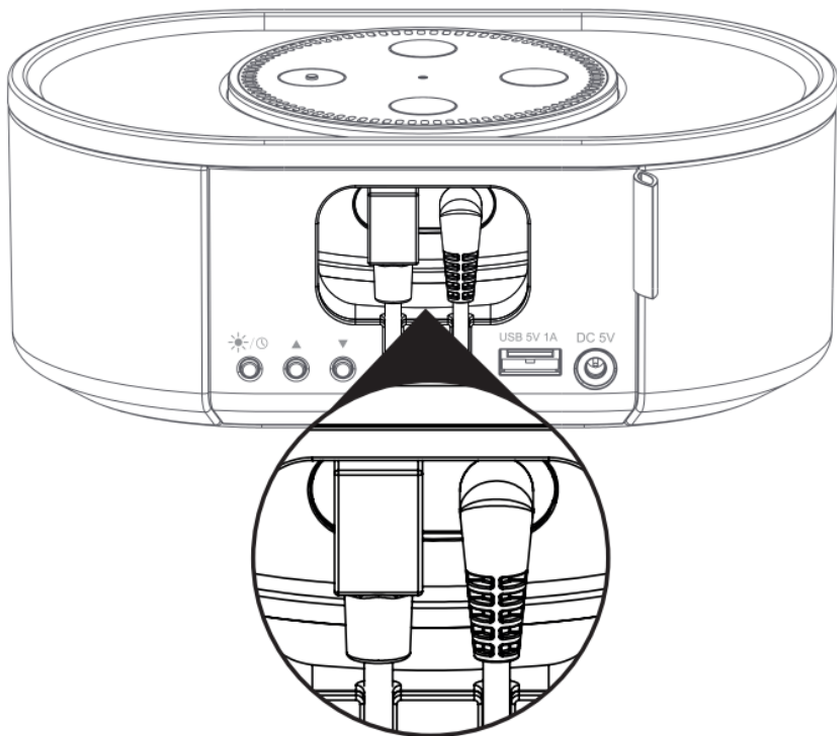
2. Einsetzen Ihres Echo Dot (2. Gen.) (nicht im Lieferumfang enthalten)

Sorgen Sie dafür, dass die Anschlussbuchsen auf der Rückseite des Echo Dot (2. Gen.) auf einer Höhe mit den Kabelenden des TIMEDOT liegen. Achten Sie auch darauf, die Kabel beim Einsetzen des Echo Dot (2. Gen.) nicht zu beschädigen.



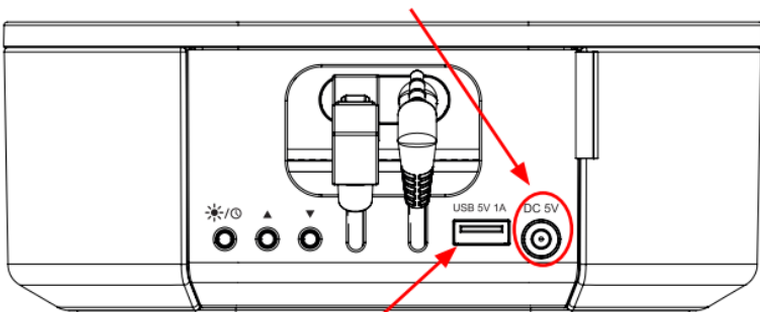
3. Beide Kabel anschließen

Mit den Kabeln verbinden Sie Ihren Echo Dot (2. Gen.) mit der Stromversorgung und den eingebauten Lautsprechern.



4. Einschalten

Schließen Sie das mitgelieferte Netzteil an der Eingangsbuchse auf der Rückseite des Geräts an.



5. Laden über USB

Der USB-Anschluss mit 5V / 1A eignet sich zum Laden von Smartphones und anderen mobilen Geräten.



6. Einstellen der Uhr

1. Halten Sie die Taste „Einstellen“ ☀️/🕒 zwei Sekunden lang gedrückt. Die Uhr-LEDs blinken.
2. Stellen Sie die Uhrzeit mit den Tasten „nach oben/nach unten“ ▲▼ ein.
3. Drücken Sie die Taste „Einstellen“ ☀️/🕒. Die Minuten-LEDs blinken.
4. Stellen Sie die Uhrzeit mit den Tasten „nach oben/nach unten“ ▲▼ ein.
5. Drücken Sie erneut die Taste „Einstellen“. Die Uhr-LEDs hören auf zu blinken.

7. Einstellen der LED-Helligkeit

Drücken Sie die Taste „Helligkeit“ ☀️/🕒. Diese schaltet im Wechsel durch die Helligkeitsmodi der Uhr.

8. Timer & Wecker einrichten oder beenden

Um die Lautstärke für Wecker und Timer anzupassen, gehen Sie in der Alexa-App zu **Geräte** (unten rechts).

Wählen Sie Ihren Echo Dot aus (Echo und Alexa) ➔ **Töne** ➔ **Wecker, Timer und Benachrichtigungen** (Schieberegler). Um zu erfahren, wie Sie einen neuen Ton für einen Wecker auswählen, gehen Sie zu **Benutzerdefinierte Töne** ➔ **Wecker**.

Verwenden Sie die Sprachsteuerung, um mehrere Timer und Wecker einzustellen. Sie können auch wiederholte Wecker festlegen.

„Wecke mich um 6 Uhr morgens.“

„Stelle den Wecker auf 7:30 Uhr.“

„Stelle den Timer auf 10 Minuten.“

„Auf wann ist mein Wecker eingestellt?“

„Stelle den Wecker für [Zeit / Tag] ab.“

„Welche Wecker sind für morgen gestellt?“

„Welche Timer sind eingestellt?“

„Stopp“ (wenn der Wecker oder Timer ertönt)

„Schlummern“ (wenn der Wecker ertönt)

„Beende den Timer für 10 Minuten.“ (wenn Sie mehrere Timer eingestellt haben)

9. Alexa – Zum Ausprobieren

Musik:

„Alexa, spiele etwas von Prime Music. Alexa, geh meine Playlist mit ruhiger Musik durch.
Alexa, spiele meine Classic-Jazz-Station ab“

„Alexa, wie heißt dieses Lied?“

„Alexa, kaufe dieses Lied“

Shows, Podcasts und Radio

„Alexa, spiele das Programm ‚Zu unserer Zeit‘ ab“

„Alexa, spiele Radio Deutsche Welle“

Einkaufen bei Amazon

„Alexa, bestelle Müllbeutel“

„Alexa, kaufe weitere Küchenhandtücher“

Fragen und Antworten

„Alexa, welche italienischen Restaurants gibt es hier in der Nähe“

„Alexa, erzähle mir einen Witz“

„Alexa, Wikipedia Konrad Adenauer“

Nachrichten, Wetter und Verkehrslage

„Alexa, was gibt es Neues in den Nachrichten?“

„Alexa, was sagt die Wettervorhersage?“

Smart Home

„Steuern Sie unterstützte Smart-Home-Geräte wie z. B. swisstone SH 310-Lampen. Rufen Sie zunächst die Alexa-App auf“

„Alexa, dimme das Licht auf 50 %“

„Alexa, schalte das Licht ein“

Folgende Befehle funktionieren immer

„Alexa, stopp“

„Alexa, Lautstärke fünf. (1-10)“

10. Weitere Informationen

WARNUNG

Das Gerät und das Zubehör können Kleinteile enthalten. Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf. Der Netzadapter ist das Trenngerät zwischen dem Produkt und der Stromnetz. Die Netzsteckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.

Gehörschutz

WARNUNG

Die Exposition gegenüber starker Geräuschbelastung kann zur Schädigung des Gehörs führen. Eine zu hohe Lautstärkeeinstellung des Mobiltelefons kann zur Ablenkung beim Fahren und zu Unfällen führen. Halten Sie das Telefon nicht in die Nähe des Ohrs, wenn die Lautstärke auf Maximum eingestellt ist.

Pflege und Wartung

Ihr Gerät ist ein technisch fortschrittliches Produkt und ist mit größter Sorgfalt zu behandeln. Fahrlässigkeit kann zum Verlust der Garantie führen.

- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit. Regen, Schneefall, Feuchtigkeit und alle Arten von Flüssigkeiten können Substanzen enthalten, die die elektronischen Schaltungen korrodieren lassen. Wenn das Gerät nass geworden ist, trennen Sie es von der Stromversorgung und lassen Sie es vollständig trocknen, bevor Sie den Akku wieder einlegen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in einer staubigen, schmutzigen Umgebung und bewahren Sie es dort auch nicht auf. Die beweglichen Teile und die elektronischen Bauteile des Geräts können beschädigt werden.
- Bewahren Sie das Gerät nicht an warmen Orten auf. Hohe Temperaturen können die Lebensdauer von elektronischen Geräten verkürzen, die Akkus beschädigen oder zerstören und bestimmte Kunststoffe zum Schmelzen bringen.
- Bewahren Sie das Gerät nicht an kalten Orten auf. Wenn das Gerät sich wieder auf die Normaltemperatur aufwärmt, kann innerhalb des Geräts Kondensation auftreten, wodurch die elektronischen Schaltungen beschädigt werden können.
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen. Stoßen oder schütteln Sie das Gerät nicht. Wenn es grob behandelt wird, können die Schaltungen und Feinmechanik brechen.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit scharfen Mitteln.

Die oben stehenden Hinweise gelten für das Gerät und sonstiges Zubehör. Funktioniert das Gerät nicht ordnungsgemäß, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler. Bringen Sie Ihren Kaufbeleg oder eine Kopie der Rechnung mit.

Ordnungsgemäße Entsorgung des Produkts

 Richtlinie für Elektro- und Elektronikaltgeräte (WEEE = Waste Electrical & Electronic Equipment)

 (Gilt in Ländern mit einem separaten Sammelsystem)

Die Kennzeichnung auf dem Produkt, auf Zubehörteilen bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation oder Verpackung gibt an, dass das Produkt und elektronischen Zubehörteile (z. B. Ladegerät, Headset, USB-Kabel) nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Um schädliche Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit durch unsachgemäße Entsorgung zu verhindern, verwenden Sie die entsprechenden Rücknahmesysteme, so dass dieses Gerät ordnungsgemäß wiederverwertet und die nachhaltige Nutzung von Rohstoffen gefördert werden kann.

Private Nutzer wenden sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder kontaktieren die zuständigen Behörden, um in Erfahrung zu bringen, wo und wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Verkaufsvertrags konsultieren. Dieses Produkt und elektronische Zubehörteile dürfen nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden. Dieses Produkt ist RoHS-konform.

Konformitätserklärung



Hiermit erklären wir, dass das Produkt swisstone TIMEDOT 1 den folgenden Richtlinien entspricht:
2014/53/EU und 2011/65/EG (RoHS).

Eine Kopie der Konformitätserklärung finden Sie unter www.swisstone.de.

Gewährleistung

Falls Sie bei der Einrichtung und/oder Verwendung Ihres Produkts Unterstützung benötigen, finden Sie die entsprechenden Kontaktinformationen auf dieser Website:

www.swisstone.de

Wenn Sie innerhalb von 24 Monaten nach Erwerb Fertigungs- bzw. Materialfehler feststellen, setzen Sie sich bitte mit dem Händler in Verbindung. Die Gewährleistung gilt nicht für Schäden durch unsachgemäße Behandlung oder durch Nichtbeachtung der in dieser Gebrauchsanweisung enthaltenen Informationen sowie nicht für Störungen, die durch den Händler oder Benutzer entstanden sind (z. B. bei Installation, Software-Downloads usw.) und nicht bei Totalverlust des Geräts. Des Weiteren gilt die Gewährleistung nicht für Schäden durch Eindringen von Flüssigkeiten, mangelnde Wartung, unsachgemäße Bedienung oder andere durch den Benutzer verursachte Umstände. Sie gilt ferner nicht bei Ausfällen, die durch Gewitter oder andere Spannungsschwankungen verursacht wurden. In diesen Fällen behält sich der Hersteller das Recht vor, die Kosten für Ersatz oder Reparatur dem Kunden in Rechnung zu stellen. Für Verschleißteile wie Batterie oder Gehäuse gilt eine beschränkte Gewährleistung von sechs Monaten. Bedienungsanleitungen und ggf. mitgelieferte Software sind von dieser Gewährleistung ausgenommen. Weitere bzw. andere Ansprüche in Verbindung mit evtl. Gewährleistungsansprüchen des Herstellers sind ausgeschlossen. Somit besteht kein Gewährleistung- bzw. Haftungsanspruch für Geschäftsunterbrechungen, Profit- und/oder Datenverluste sowie für zusätzlich vom Benutzer installierte Software und/oder andere Informationen. Der Kaufbeleg mit Kaufdatum ist der Gewährleistungsnachweis.

Technische Daten

Leistungsaufnahme (Micro-USB-Anschluss):	5V / 3A
Leistungsabgabe (USB-Anschluss):	5V / 1A
Leistung der Lautsprecher:	6 Watt RMS
Maße	Länge: 17,8 cm Breite: 11 cm Höhe: 6,8 cm
Gewicht	530 g

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

© IVS GmbH 2018 • Alle Rechte vorbehalten

Manual_TIMEDOT_de_110x110_v13

