



**3-in-1-Ladestation,  
klappbar, drahtlos**



**Kurzanleitung**

DA-10084

# 1. EINLEITUNG

Mit der drahtlosen 3-in-1-Ladestation von DIGITUS® können Sie gleichzeitig ein iPhone® oder ein anderes Qi-fähiges Smartphone sowie iWatch® oder Air Pods® mit Drahtlosladefunktion aufladen. Die Aufladung erfolgt drahtlos über Induktion. Legen Sie die Geräte einfach auf die Oberseite der Ladestation. Das Aufladen beginnt automatisch. Der Neigungswinkel der Smartphone-Ladefläche kann beliebig angepasst werden. Die iWatch® wird über Magneten festgehalten. Das Original-Ladepad wird nicht benötigt. Die Oberfläche der Station ist rutschfest, sodass alle Geräte an ihrem Platz gehalten werden.

# 2. EIGENSCHAFTEN

1. Die Station verfügt über ein integriertes iWatch®-Lademodul. Das Original-Ladepad wird nicht benötigt.
2. Smartphones können horizontal oder vertikal aufgeladen werden, sodass Sie gleichzeitig aufladen und Videos ansehen können.

3. Induktionsladetechnologie zum drahtlosen Aufladen kompatibler Smartphones
4. Kompatibel mit allen Qi-fähigen Smartphones und Qi-fähigen Air Pod®/Air Pod Pro® und Galaxy Buds
5. Die klappbare Ladestation ist leicht zu transportieren und kann daher zuhause, im Büro oder auf Reisen zum Einsatz kommen
6. Der Netzadapter ist nicht im Lieferumfang enthalten. Wir empfehlen die Verwendung eines QC3.0-Adapters.
7. Das Pad kann problemlos über Schutzhüllen von bis zu 5 mm Dicke hinweg laden. Metallzubehör und Kreditkarten können den Ladeprozess einschränken.
8. Falls die Hülle Ihres Geräts dicker als 6 mm ist, müssen Sie sie entfernen, das Gerät kann sonst nicht aufgeladen werden.

### 3. Verpackungsinhalt

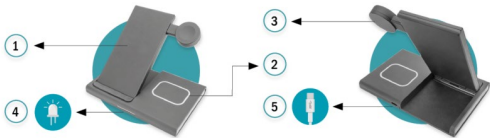
- 1x Ladestation
- 1x Anschlusskabel  
USB-A an USB-C™
- 1x Kurzanleitung



### 4. TECHNISCHE DATEN

1. Eingangsspannung: 9 V / 2,0 A, 12 V / 2,0 A
2. Ausgangsleistung für Smartphones: 5 W / 7,5 W / 10 W / 15 W
3. Ausgangsleistung für Smart Watches: 3 W
4. Ausgangsleistung für Kopfhörer: 5 W
5. Schutz vor Überstrom, Unterspannung, Überstromstärke und Überhitzung
6. Gehäuse: ABS
7. Maße: L 155 x B 145 x H 15 mm
8. Farbe: Schwarz
9. Gewicht: 192 g
10. Frequenzband: 110~205 KHz
11. Maximale Funkfrequenz: 31,2 dBuA/m bei 3 m Abstand

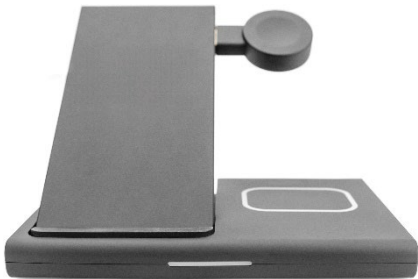
## 5. Produkteinleitung



- 1) Drahtloses Ladepad für Smartphones, 15 W
- 2) Drahtloses Ladepad für Kopfhörer, 15 W
- 3) Drahtloses Ladepad für Smart Watches, 3 W
- 4) Leuchtanzeige
- 5) Stromversorgungsschnittstelle, USB-C™

## 5.1 Gebrauchsanweisung

Legen Sie Ihr Smartphone/Ihre Smart Watch/Ihre Kopfhörer einfach auf das Drahtlos-Lademodul. Die Aufladung beginnt.



## 5.2 Externe Stromversorgung anschließen

- Verwenden Sie einen Adapter der QC 3.0, PD 20 W, PD 30 W unterstützt und schließen Sie das Type-C-Ladekabel an die entsprechende Schnittstelle der drahtlosen Ladestation DA-10084 an.
- Schließen Sie das Type-C-Ladekabel korrekt an. Bei unzureichendem Kontakt kann die Stromversorgung nicht gewährleistet werden.
- Nach dem Einschalten leuchtet die LED-Anzeige auf der Drahtlosladefläche für Smartphones blau und die LED-Anzeige auf der Ladefläche für Kopfhörer grün. Die Leuchtanzeigen blinken dreimal und gehen dann in den Standby-Modus.



## 5.3 Ladevorgang

- Legen Sie das Smartphone vertikal mittig auf die Ladefläche mit 15 W. Die Leuchtanzeige leuchtet grün. Dies zeigt an, dass die Aufladung regulär erfolgt.
- Legen Sie die Kopfhörer auf die Ladefläche mit 5 W. Wenn die entsprechende Leuchtanzeige durchgehend leuchtet, erfolgt die Aufladung regulär.
- Legen Sie die Smart Watch auf die integrierte Ladefläche für Smart Watches. Die Smart Watch wird durch magnetische Anziehung festgehalten. Wenn das Ladesymbol auf dem Bildschirm der Smart Watch erscheint, erfolgt die Aufladung regulär.
- Bringen Sie keine Metallflächen oder Metallschutzhüllen an Ihrem Smartphone an. Die Aufladung kann unter diesen Umständen nicht erfolgen.





## 5.4 Erläuterung der Leuchtanzeigen

- Die Ladestation verfügt über eine blaue und eine grüne LED-Anzeige, die den Ladestatus anzeigen.
- Nach dem Einschalten blinken die blaue und die grüne LED-Leuchtanzeige dreimal und gehen dann in den Standby-Modus.
- Die blaue LED leuchtet stets, während das Smartphone aufgeladen wird.  
Die grüne LED leuchtet stets, wenn Kopfhörer aufgeladen werden.  
Die Anzeige leuchtet cyanfarben, wenn beide Geräte gleichzeitig aufgeladen werden.
- Wenn Sie ein Smartphone und Kopfhörer gleichzeitig aufladen, blinkt die Leuchtanzeige abwechselnd blau, grün und cyanfarben, wenn ein Problem mit dem Aufladen vorliegt. Beispielsweise, wenn ein Fremdkörper aus Metall die Ladung stört.
- Wenn die Drahtlosladefläche für Smartphones regulär auflädt und ein Fehler bei der Drahtlosefläche für Kopfhörer vorliegt, blinkt die Anzeige abwechselnd blau und cyanfarben.

- Wenn die Drahtlosladefläche für Kopfhörer regulär auflädt und ein Fehler bei der Drahtlosefläche für Smartphones vorliegt, blinkt die Anzeige abwechselnd grün und cyanfarben.

Die Assmann Electronic GmbH erklärt hiermit, dass die Konformitätserklärung Teil des Lieferumfangs ist. Falls die Konformitätserklärung fehlt, können Sie diese per Post unter der unten angegebenen Herstelleradresse anfordern.

**[www.assmann.com](http://www.assmann.com)**

Assmann Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

58513 Lüdenscheid

Deutschland

