

# BRAND | STAND

Stromversorgungs- und Ladegeräte



ARTIKEL-Nr.  
BPECTUK

cobietime® UK

Einfacher Ein-Tages-Wecker

2 220V britischer Stecker

2 USB-A Ladeanschlüsse

1 USB-C Ladeanschluss

Überspannungsschutz

USB optimiert für das Laden am Tablet

Auto-Update für Sommerzeit

Anzeige-Dimmer - 3 Stufen und Aus

Sicherheits-Klemmschraube enthalten

geprüfte Sicherheit

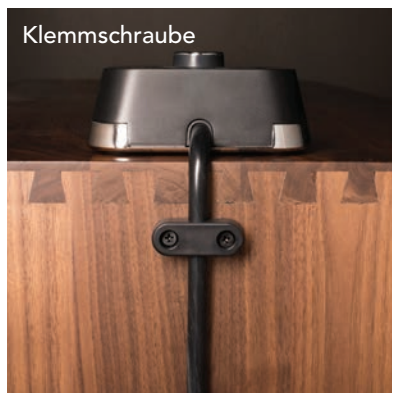
CE-zertifiziert

Spill-Test bestanden

Abmessungen: 12 x 12 x 5,7 cm



Klemmschraube



# cobieblue® UK

ARTIKEL-Nr.  
BPEBLUK

Kombinierter Bluetooth-Lautsprecher, Netzteil & Wecker  
Musikwiedergabe über Bluetooth  
Einfacher Ein-Tages-Wecker  
2 220V britischer Stecker  
2 USB-A Ladeanschlüsse  
1 USB-C Ladeanschluss  
USB optimiert für das Laden am Tablet  
Überspannungsschutz  
Auto-Update für Sommerzeit  
Anzeige-Dimmer - 3 Stufen und Aus  
Sicherheits-Klemmschraube enthalten  
geprüfte Sicherheit  
CE-zertifiziert  
Spill-Test bestanden  
Abmessungen: 12 x 12 x 11,5 cm



Bluetooth-Kopplung





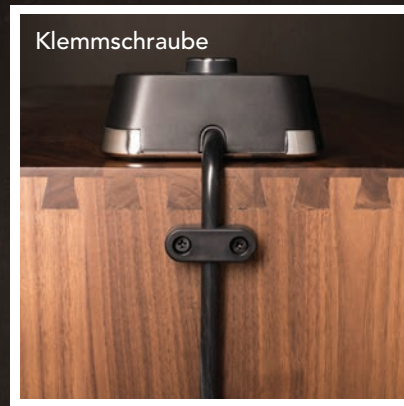
# cobietime® EU



ARTIKEL-Nr.  
BPECTEU

Einfacher Ein-Tages-Wecker  
2 220V britischer Stecker  
2 USB-A Ladeanschlüsse  
1 USB-C Ladeanschluss  
Überspannungsschutz  
USB optimiert für das Laden am Tablet  
Auto-Update für Sommerzeit  
Anzeige-Dimmer - 3 Stufen und Aus  
Sicherheits-Klemmschraube enthalten  
geprüfte Sicherheit  
CE-zertifiziert  
Spill-Test bestanden  
Abmessungen: 12 x 12 x 5,7 cm

Klemmschraube



# cabieblue® EU

ARTIKEL-Nr.  
BPEBLEU

Kombinierter Bluetooth-Lautsprecher, Netzteil & Wecker  
Musikwiedergabe über Bluetooth  
Einfacher Ein-Tages-Wecker  
2 220V britischer Stecker  
2 USB-A Ladeanschlüsse  
1 USB-C Ladeanschluss  
USB optimiert für das Laden am Tablet  
Überspannungsschutz  
Auto-Update für Sommerzeit  
Anzeige-Dimmer - 3 Stufen und Aus  
Sicherheits-Klemmschraube enthalten  
geprüfte Sicherheit  
CE-zertifiziert  
Spill-Test bestanden  
Abmessungen: 12 x 12 x 11,5 cm



Bluetooth-Kopplung



cobiewink®  
UK · EU



ARTIKEL-Nr.

BPECW

BPECWUK

BPECWEU

Einfacher Ein-Tages-Wecker

2 USB-A Ladeanschlüsse

USB optimiert für das Laden am Tablet

Erhältlich mit 110V- und 220V-Stecker (EU, UK)

Anzeige-Dimmer - 3 Stufen und Aus

Sicherheits-Klemmschraube enthalten

geprüfte Sicherheit

CE-zertifiziert

Spill-Test bestanden

Abmessungen: 10 x 10 x 4,5 cm



# cobieduo®

ARTIKEL-Nr.  
BPEDO  
BPEDOUK  
BPEDOEU

Einfacher Ein-Tages-Wecker  
Qi kabelloses Aufladen konform mit  
Samsung 10W (Schnellladung), Apple 7,5W  
2 USB-A Ladeanschlüsse  
USB optimiert für das Laden am Tablet  
Winkel-Durchschleif-Anschluss (US)  
Erhältlich mit 110V- und 220V-Stecker (EU, UK)  
Auto-Update für Sommerzeit  
Anzeige-Dimmer - 3 Stufen und Aus  
Sicherheits-Klemmschraube enthalten  
CE-zertifiziert  
Spill-Test bestanden  
Abmessungen: 15 x 15 x 5 cm



# cbiedot®

ARTIKEL-Nr.

BPEDT

BPEDTUK

BPEDTEU

Drahtloses Tisch-Ladegerät

Qi kabelloses Aufladen konform mit:

Samsung 10W (Schnellladung)

Apple 7,5W

kabelgebundenes Netzteil im Lieferumfang enthalten

Erhältlich mit 110V- und 220V-Stecker (EU, UK)

Sicherheits-Klemmschraube enthalten

CE-zertifiziert

Abmessungen: 9 cm







# cobiespot®

ARTIKEL-Nr.  
BPESP  
BPESPUK  
BPESPEU

Bündig montiertes kabelloses Ladegerät

Qi kabelloses Aufladen konform mit:

Samsung 10W (Schnellladung)

Apple 7,5W

Passt für Tischplattendicke zwischen 0,6 und 4,4 cm

Erhältlich mit 110V- und 220V-Stecker (EU, UK)

Sicherheits-Klemmschraube enthalten

CE-zertifiziert

8,25 cm Lochsäge

Abmessungen: 9 cm



Unsere Produkte sind mit folgenden Steckernetzteilen erhältlich:



110V US-Stecker mit  
Winkel-Durchschleif-Anschluss (US)



220V britischer Stecker -  
Typ G



220V EU-Stecker -  
Schuko, Typ F

## Der Brandstand-Unterschied

### Test mit verschütteter Flüssigkeit

Für erhöhte Sicherheit wurde die [[Cubie]]-Produktlinie spritzwassersicher konzipiert und hat einen von unserem Testlabor durchgeführten Spritztest erfolgreich bestanden. Dieser Test beinhaltet das direkte Übergießen der 220V/110V-Stecker und USB-Anschlüsse mit 1 Liter Wasser und Salzlösung. Die Geräte wurden dann auf dielektrische Leitfähigkeit auf der Oberfläche getestet. Darüber hinaus mussten die Geräte nach erfolgtem Test gemäß Spezifikation funktionieren. Die Produkte bestanden diese Tests fehlerfrei.

### Qi drahtlose Energieübertragung

Brandstand ist ein Mitglied des Wireless Power Consortium.

### Überspannungsschutz

Internationale [[Brandstand Cubie]]-Produkte werden gemäß der Überspannungsschutzgerätenorm EN 61643 getestet.

### Manipulationssichere Ausgänge

Unsere Mission ist es, langlebige, sichere und benutzerfreundliche Produkte für das Hotel-Gästezimmer herzustellen. Wir sind stets bemüht, unsere Produktpalette auf dem neuesten Stand der Technologie zu halten und gemäß aktueller Sicherheitsstandards zu verbessern.

In dem Bemühen, aktuelle Sicherheitsstandards zu übertreffen, enthalten [[CubieBlue, CubieTime, CubieDuo]] manipulationssichere Ausgänge.



# BRAND | STAND

Stromversorgungs- und Ladegeräte

Händlerinformationen: <https://www.brandstand.com/resellers>