

ACCU*BRELLA – Blinks & Troubles

Hallo ACCU*BRELLA-Nutzer,

im Folgenden wird die Bedeutung der **ACCU*BRELLA - Blinksignale** erklärt, die über die grüne Button-LED ausgegeben werden.

Im Anschluss werden **typische Probleme** bei der Nutzung **und deren Lösung** beschrieben.

ACCU*BRELLA – Blinks & Troubles

Blinkcode:	Bedeutung:
2 Sekunden Dauerleuchten direkt nach dem Einstecken (Bootphase, „erste Button-LED-Grünphase“)	Konfigurationsphase: → WLAN-Moduswechsel (an/aus) durch Button-Betätigung während dieser Phase: per „Tripple-Click“ → Accesspoint-Aktivierung: 10s-ButtonHold → alle Funktionen aktiv/ freigeschaltet
2 Sekunden Dauerleuchten mit kurzer Dunkelphase direkt nach dem Einstecken (Bootphase, „erste Button-LED-Grünphase“)	Lockmode aktiviert: → Wechsel zwischen Offline- / WLAN-Modus blockiert → Zugang zum Accesspoint-Menü (...per 10s-Button-Druck) blockiert → Start der Akku-Adaptionsroutine blockiert
10-fach-Blink, einmaliges Ereignis	WLAN-Connect startet neu
Dauerleuchten grüne LED	Schutzladen aktiv (nach kurzer Button-Betätigung)
1s-Takt-Wechselblinken der grüne LED	MAX-Laden aktiv (nach Button-Betätigung länger als 3s)
Dauerleuchten grüne LED mit kurzer Unterbrechung im Sekundentakt	Adaptionsvorgang aktiv (nach Button-Betätigung länger als 30s)
1-fach-Flicker-Blink	Zeitschwelle Button-Hold für MAX-Laden Aktivierung überschritten (3s)
2-fach-Flicker-Blink	Zeitschwelle Button-Hold für Adaptions-Laden Aktivierung überschritten (30s)
3-fach-Flicker-Blink	Zeitschwelle Button-Hold für Lockmode Aktivierung überschritten (90s) → Wird mit anschließender Einschaltung-Schutzlademodus quittiert
14-fach-Blitzer mit kurzer Pause, in Dauerschleife	Überlastereignis erkannt (dynamische Auslöseschwelle je nach aktueller Laststufe), Wartezeit für Abkühlung noch nicht abgelaufen (40s), Wiedereinschalten erst nach Ablauf der Wartezeit möglich Info: Durch Entfernen des Geräts aus der Steckdose kann die Wartezeit nicht „übersprungen“ werden

ACCUBRELLA – Blinks & Troubles

Störung:	Erklärung / Lösung:
<p>ACCUBRELLA wurde in Steckdose gesteckt – grüne Button-LED leuchtet nicht, Button reagiert nicht, keine Funktion erkennbar.</p>	<p>Erklärung des Effekts: → Vermutlich haben Sie während des Einsteckens des Geräts in die Steckdose den Bedienknopf gedrückt gehalten.</p> <p>Lösung:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ziehen Sie das Gerät aus der Steckdose- Warten Sie 3s- Stecken sie das Gerät wieder ein, ohne den Button gedrückt zu halten
<p>ACCUBRELLA wurde in Steckdose gesteckt – die grüne Button-LED hat 2s geleuchtet. Ein 10-fach-Blink schließt sich an, danach ist das Gerät jedoch nicht bedienbar. Alle 60s wiederholt sich ein 10-fach-Blink.</p>	<p>Erklärung des Effekts: → Vermutlich haben Sie kurz nach Einstecken des Geräts in die Steckdose (während der „ersten Grünphase“ der Button-LED) ungewollt den Bedienknopf gedrückt (nur bis SW-V2.06 möglich). Dadurch wurde unbeabsichtigt der WLAN-Modus aktiv....dieser müsste nun über das Accesspoint-Menü konfiguriert werden...</p> <p>Lösung:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ziehen Sie das Gerät aus der Steckdose- Warten Sie 3s- Stecken sie das Gerät wieder ein, und drücken Sie erneut den Button während der „ersten Grünphase“ der Button-LED Der WLAN-Modus ist nun wieder deaktiv. Das Gerät kann offline verwendet werden.- Alternativ können Sie das Gerät entsprechend der Anleitung zur „WLAN-Nutzung“ konfigurieren
<p>ACCUBRELLA wurde korrekt in Steckdose gesteckt (Netzspannung ist verfügbar) – dennoch keinerlei Funktion erkennbar.</p>	<p>Erklärung des Effekts: → ACCUBRELLA ist defekt.</p> <p>Lösung:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ziehen Sie das Gerät aus der Steckdose- Wenden Sie sich an den Kundenservice unter: info@accubrella.de

Fragen und Anregungen?
Wir freuen uns über Feedback und helfen gerne unter:
info@accubrella.de

Design & Copyright by broovdoo UG (haftungsbeschränkt)