



blind One

WLAN Rollladentimer

„Made in Germany“

mit energiesparendem Netzteil



Funktionsumfang einer klassischen Rollladenuhr mit zusätzlicher WLAN Steuerung

blind One eignet sich perfekt zum Ersetzen bzw. Nachrüsten eines bestehenden Rollladenschalters bzw. einer Rollladenuhr.

Funktionsübersicht blind One:

- > Tagesprogramm
- > Wochenprogramm
- > Zufallsprogramme (Urlaubsmodus)



WLAN-Netzwerk fähig

Kein Homeserver oder Hub erforderlich

Das einzige was benötigt wird um die Rollladensteuerung mit all ihren Funktionen zu verwenden, ist ein WLAN Netzwerk von einem ganz normalen Router.



Alexa und Google Assistant kompatibel

blind One ist sowohl mit Alexa als auch mit dem Google Assistant kompatibel.

Rollläden können beispielsweise mit Befehlen wie:

„Alexa, fahr den Wohnzimmer Rollladen herauf“ oder

„Ok Google, stell den Schlafzimmer Rollladen auf 50 %“ gesteuert werden.



Datensicherheit

Bei den Schaltzeiten, handelt es sich um äußerst sensible Daten, weshalb alle Schaltzeiten nur lokal auf dem Timer blind One selbst gespeichert werden.

Daher können diese weder online abgerufen noch online verändert werden.

Online Offline



Online / Offline

Wir finden es wichtig, dass jeder selbst entscheiden kann, wie er seine Geräte benutzen möchte. Deshalb kann zu Beginn festgelegt werden, ob die Geräte online und von überall auf der Welt steuerbar sein sollen, oder die Ansteuerung nur lokal in dem Heimnetzwerk funktionieren soll. Lokal sind alle Geräte zusätzlich zu dem verschlüsselten Heimnetzwerk noch mit einer einmaligen ID und Passwort gesichert. Online findet die Anbindung an unsere Server mit Standorten in Europa verschlüsselt statt.



App

Die Steuerung und Einrichtung findet über die kostenlose home One App statt.



home one
Rollladensteuerungen



Schalterprogramm kompatibel

blind One passt in alle gängigen Schalterprogramme mit einem Maß von 50 x 50 mm.



FAQ / Service

Und sollte es mal Probleme mit einem blind One Gerät geben, helfen wir gerne. Unter www.blindone.de gibt es einen FAQ Blog und die Möglichkeit Hilfe in deutsch per Chat / Email zu erhalten.

* auch wenn die online Steuerung deaktiviert ist, bekommt der Rollladentimer die aktuelle Uhrzeit, das Datum und die Astrodaten aus dem Internet

Nachhaltigkeit und CO2 Kompensation

Als Hersteller fühlen wir uns dazu verpflichtet dafür zu sorgen, dass unser Produkt so klimaneutral wie möglich betrieben werden kann. Wir sehen uns daher in der Pflicht, den dauerhaften Stromverbrauch (Standby Energie) unserer Geräte einerseits so gering wie möglich zu halten und andererseits die verbrauchte Energie der verkauften Geräte durch klimaneutral erzeugten Strom auszugleichen und in das europäische Stromnetz einzuspeisen.



CO₂
klimaneutral

geringer Energieverbrauch

Um die Standby Energie unserer Geräte so gering wie möglich zu halten haben wir ein neues Energiespartenteil für unsere Geräte entwickelt, sodass der Standby Energieverbrauch unter 0,32 W liegt. Somit ist der Energieverbrauch weitaus geringer als bei vielen vergleichbaren Rollladenuhren und Funksystemen.



niedriger
Energieverbrauch

Nobily GmbH
Grüner Talstr. 73-79
58644 Iserlohn
Deutschland
www.nobily.de

Intello