



## Beschreibung

1Control LINK ist ein elektronisches Gerät, das Ihnen ermöglicht, 1Control SOLO- oder 1Control DORY-Geräte fernzusteuern oder Amazon Alexa und Google Home-Stimmbefehle zu verwenden. 1Control LINK ist mit Bluetooth LE 4-Konnektivität und 2,4 GHz WLAN ausgestattet.



## Funktionen

LINK kann 5 SOLO- oder DORY-Geräte steuern und von mehreren Personen/Smartphones verwendet werden. Es kann sich mit 2,4 GHz WLAN-Netzwerken verbinden. Es funktioniert nicht mit 5 GHz WLAN-Netzwerken. LINK kommuniziert mit SOLO und DORY mittels des Bluetooth LE 4-Protokolls. LINK kommuniziert mit dem Smartphone mittels der Bluetooth LE 4- und WLAN-Protokolle. LINK muss an einem Ort platziert werden, an dem es WLAN-Netzabdeckung gibt.

## Sicherheit

LINK ist durch einen 8-stelligen PIN-Code geschützt. Die Kommunikation zwischen LINK und einem Smartphone sowie zwischen LINK und SOLO oder DORY ist durch Sicherheitsalgorithmen der neuesten Generation geschützt, die auf öffentlichen Schlüsseln und symmetrischer End-to-End-Verschlüsselung mit vergänglichen Schlüsseln basieren. Die Kommunikation zwischen LINK und der 1Control Cloud ist durch TLS und Sicherheitsalgorithmen der neuesten Generation geschützt, die auf öffentlichen Schlüsseln und symmetrischer End-to-End-Verschlüsselung basieren.

## Stromversorgung

LINK wird durch ein 5V USB-Netzteil (bereits im Paket enthalten) mit Strom versorgt.

## Werkseinstellung

Sie können alle auf dem LINK gespeicherten Daten vollständig löschen und auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Zum Zurücksetzen drücken und halten Sie die auf der Rückseite verborgene Taste für 10 Sekunden gedrückt. Das Zurücksetzen des Gerätes verursacht den Verlust aller gespeicherten Daten.

## App

Die "1Control"-App ist kostenlos und kann aus den iPhone- und Android-Stores heruntergeladen werden.

Sie ist mit folgenden Systemen kompatibel:  
- iPhone 4S oder höheres Smartphone mit iOS 9 oder höher  
- Android-Smartphone mit 4.3 oder höherem System und Bluetooth LE 4

Die "1Control"-App kann mehrere 1Control-Geräte gleichzeitig verwalten und steuern. Sie können den Zugriff mit anderen Nutzern teilen oder wieder aufheben, indem Sie Zeitlimits (Tage, Stunden) direkt von der App aus setzen.

## Betriebsabstand

Der maximale Abstand zwischen dem LINK und einem zu steuernden SOLO oder DORY variiert, entsprechend der Umweltbedingungen. Üblicherweise beträgt dieser Abstand zwischen 15 und 30 Metern. Um den Bereich des LINK zu maximieren ist es am besten, dieses mindestens 1 Meter über dem Boden und an einem Ort ohne Hindernisse zwischen LINK und zu steuerndem SOLO oder DORY zu platzieren. Stahlbetonwände oder Metallkästen können das LINK-Signal abschwächen oder blockieren.

## Betriebsbedingungen

LINK muss entfernt von Witterungseinflüssen positioniert sein.

## Paketinhalte

- 1 LINK-Gerät
- 1 Bluetooth 4 LE Antenne mit Fernreichweite
- 1 USB 5V-Netzteil
- 1 USB / Mikro-USB-Kabel

## Weitere Daten

Abmessungen: 75x75x20 mm  
Gewicht (inkl. Antenne): 70g  
GTIN / EAN-Code: 8056772850499 (EU-Markt)