













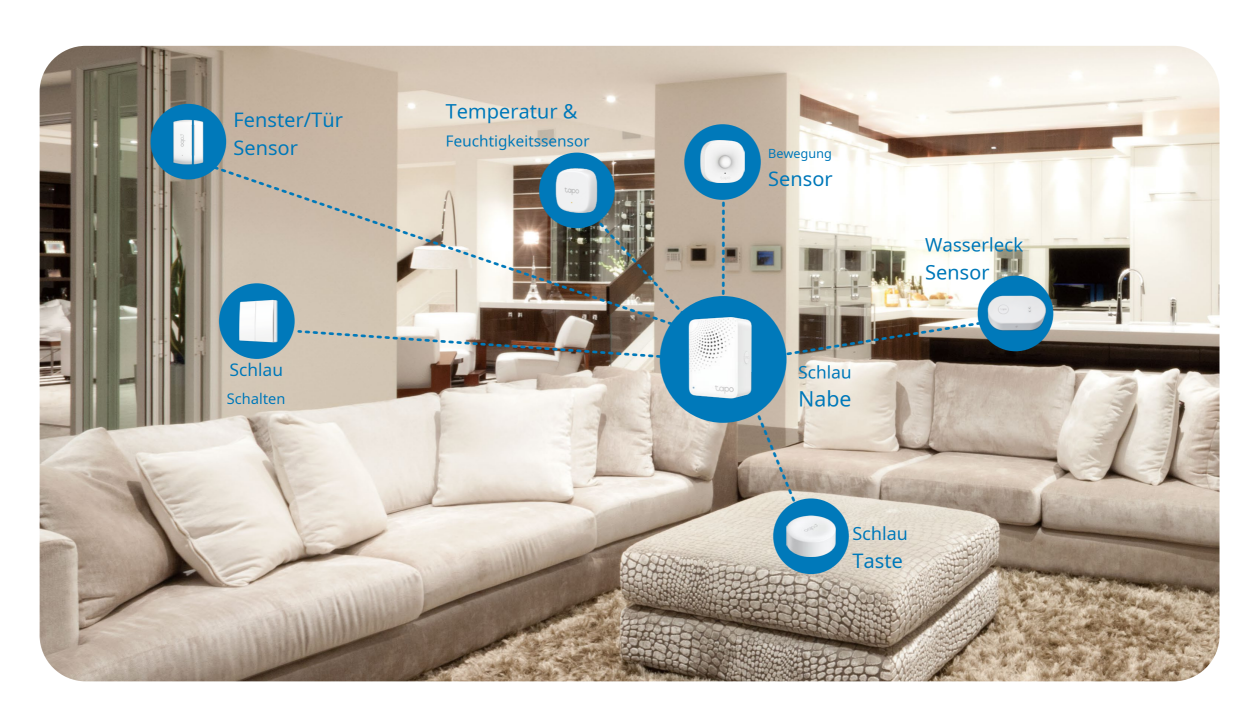


Tapo Hub Required









Highlights

Schützen Sie Ihr Eigentum vor teuren Wasserschäden.

Der Tapo Smart Water Leak Sensor benachrichtigt Sie im Notfall auf verschiedene Weise. Lassen Sie sich sofort benachrichtigen, wenn ein Wasserleck auftritt, damit Sie schnell reagieren können, um weiteren Schaden zu verhindern.



Eingebaut

90 dB Alarm



Tapo-Hub Alarm



Sofortig

App-Benachrichtigungen



Sichtbarer Alarm
mit Smart Lights

(Tapo Smart Lights separat erhältlich)



· Tropf- und Leckalarm

Verfügt über 6 hochempfindliche Sensorsonden, die schnell und zuverlässig auf Tropfen und Lecks reagieren und so Ihr Eigentum schneller schützen.

· Eingebauter 90 dB Alarm

Warnt Sie sofort mit seinem einstellbaren 90-dB-Alarm, wenn ein Leck auftritt. Drücken Sie einmal, um den Alarm stummzuschalten, nachdem Sie die Stelle gefunden haben.

· Sofortige App-Benachrichtigungen

Erhalten Sie sofort eine App-Benachrichtigung, wenn ein Leck auftritt. So erfahren Sie es auch unterwegs, um schlimmere Wasserschäden zu verhindern.

· Tapo Hub Alarm

Richten Sie eine intelligente Aktion ein und lösen Sie den Hub-Alarm aus, um bei Erkennung eines Wasserlecks eine zusätzliche akustische Alarmabdeckung in Ihrem Zuhause zu erhalten.

Sichtbarer Alarm mit Smart Lights

Richten Sie Smart Actions in der Tapo-App ein, um eine visuelle Warnung von Ihrer intelligenten Tapo-Glühbirne zu erhalten, bevor eine Katastrophe eintritt.

(Tapo Smart Lights separat erhältlich)

· Schutzart IP67

Bietet hochgradige Wasserbeständigkeit und Staubschutz sowie eine lange Lebensdauer. Ideal für feuchte und staubige Umgebungen.

· Flexible Platzierung

Keine Verkabelung erforderlich und einfach zu verwenden. Platzieren Sie den Sensor überall dort, wo Lecks oder Überschwemmungen auftreten können, beispielsweise in der Nähe einer Waschmaschine, eines Warmwasserbereiters, eines Waschbeckens/einer Badewanne usw.

· 3 Jahre+ Batteries

Verwendet zwei austauschbare AAA/LR03-Batterien (im Lieferumfang enthalten) und bietet Ihnen bis zu 3 Jahre Schutz. Erhalten Sie Erinnerungen in der App, wenn die Batterien schwach sind.

Technische Daten

Allgemein

- · Kabellos:868 MHz (EU-Version);+922 MHz (US-Version)+
- · Eingangsleistung:2 Stück 1,5 V AAA/LR03-Batterie
- · Lautstärke des Summers:0–90 dB (Stumm, Niedrig, Normal, Hoch)
- · IP-Schutzart:IP67
- Akkulaufzeit:3 Jahre+s(Standby-Modus)

Hinweis: Tapo Hub ist erforderlich (separat erhältlich).

Einmaliges Drücken Alarm stumm schalten; Testen Sie die Verbindung mit dem Hub. Doppelt drücken Alarmlautstärke anpassen. 5 Sekunden lang gedrückt halten Mit Hub koppeln. LED-Anzeige Sensorsonden Summer

Andere

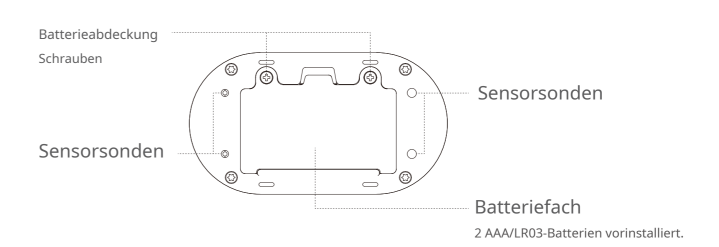
· Packungsinhalt:

Intelligenter Wasserlecksensor × 1

AAA/LR03-Batterien × 2

Kurzanleitung

- · Zertifizierungen:FCC, CE, R-NZ, UKCA, RoHS, JRF, VCCI, NCC, RCM
- · Betriebstemperatur:0 °C 40 °C
- · Betriebsfeuchtigkeit:0 %–99 % relative Luftfeuchtigkeit
- Abmessungen:84,5 × 46,5 × 30 mm (3,3 × 1,8 × 1,2 Zoll)



Der Tapo Hub ist für die Verwendung mit Plattformen von Drittanbietern erforderlich. Die tatsächliche Benutzererfahrung mit Plattformen von Drittanbietern kann je nach Zeit, Plattform usw. variieren.

5Die Batterielebensdauer von bis zu 3 Jahren basiert auf den Laborergebnissen von TP-Link im Standby-Modus. Die tatsächliche Batterielebensdauer kann je nach Arbeitsbedingungen und Umgebung variieren.

Die spezifischen Arbeitsfrequenzen für die EU-Version sind 863 MHz bis 865 MHz und 868 MHz bis 868,6 MHz.

[‡]Die spezifischen Arbeitsfrequenzen für die US-Version liegen bei 920,9 MHz bis 923,3 MHz.

[△]Im Sensor sind Batterien vorinstalliert.