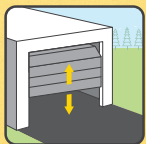




Yale Smarter Öffner für Garagentüren und Tore

Yale Smarter Öffner für Garagentore



Sektionaltor



Kipptor

Der Yale Smarte Öffner ermöglicht den einfachen Zugang zu Toren und Garagen über die Yale Home-App - von überall auf der Welt. Dank der kompakten Größe und der einfachen Installation an bereits vorhandenen Automatisierungsgeräten kann man Tore und Garagentore öffnen, sobald man sich nähert - ganz ohne Fernbedienung!

Yale Smarter Öffner für Tore*



Drehtore



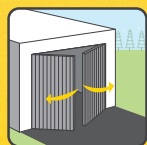
Schiebetore



Klapptore



Rolltore



Drehtür



Seitensektionaltor



App-Steuerung

Tor und Garagentor mit der Yale Home-App steuern und überwachen



Einfacher Zugang zum Zuhause

Tor oder Garagentor automatisch öffnen, wenn man sich nähert



Verwalten von Zugangsrechten



Rechte in der App gewähren oder entziehen

- Einfach zu installieren
- Sich von überall auf der Welt mit dem Telefon verbinden: bequeme Status-Updates und sofortige Benachrichtigungen, egal wo man ist
- Einfache Schlüsselweitergabe an Familie, Freunde oder vertrauenswürdige Besucher
- Benachrichtigung erhalten, wenn die Garage oder das Tor ohne Zugangsberechtigung geöffnet wurde

Trusted every day

* Der Yale Smarte Öffner für Tore mit Magnet ist für einige Arten von Garagentoren erforderlich.

Technische Daten

Voraussetzungen	Kostenfreie Yale Home-App für iOS oder Android Smartphone
Kommunikationsfrequenz zwischen Smartem Öffner und Zubehör	Bluetooth – 2,4 GHz
Technologie zwischen Yale Smartem Öffner und Smartphone	Direkter Anschluss über Bluetooth oder WLAN
Zwei-Faktor-Authentifizierung	Das Yale Home-Konto ist mit der 2-Faktor-Authentifizierung geschützt, so dass das System zusätzlich zum Passwort die Identität anhand einer E-Mail oder einer Telefonnummer überprüft.
Verschlüsselung	Der Yale Smarte Öffner nutzt die Verschlüsselungstechnologie Bluetooth Low Energy (BLE) sowie AES- und TLS-Verschlüsselungen, die dem Sicherheitsstandard von Banken entsprechen.
Produktabmessungen	<ul style="list-style-type: none"> • Yale Smart Opener: 50 mm x 50 mm x 32 mm (B x L x H) • Yale Tor-Positions-Sensor: 70 mm x 46 mm x 21 mm (B x L x H) • Magnet: 40 mm x 20 mm x 3 mm (B x L x H)
Produktgewicht (einschließlich Batteriegewicht des Tor-Positions-Sensors)	<ul style="list-style-type: none"> • Yale Smart Opener - Tore - 0,24 g (einschließlich Tor-Positions-Sensor und Magnet) • Yale Smart Opener - Garagentore - 0,17 g (einschließlich Tor-Positions-Sensor)
Akku-Typ	Tor-Positions-Sensor - einzelne 3V Lithium CR2477 Batterie
Akku-Lebensdauer	3 Jahre, abhängig vom täglichen Gebrauch
Was ist in der Verpackung?	<ul style="list-style-type: none"> • Yale Smarter Öffner - Garagentore  <ul style="list-style-type: none"> • Yale Smarter Öffner - Tore 
Produktcode	Yale Smarter Öffner – Garagentore: 05/102300/BW Yale Smarter Öffner – Tore: 05/102310/BW Yale Tor-Positions-Sensor: 05/102320/BW Yale Tor-Positions-Sensor & Magnet: 05/102330/BW

Gemeinsam intelligent

Kompatibel mit deinem bevorzugten Sprachassistenten**

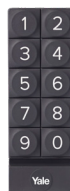


Kombinierbar mit: So funktioniert es:

Für noch mehr Möglichkeiten kannst du andere Produkte aus der Yale Home-Range verbinden. Besuche unsere Website für mehr Informationen.



Yale Linus® Smart Lock



Yale Smart Keypad

Kostenlose Yale Home-App für iOS und Android herunterladen.



Yale Home



Apple, das Apple-Logo und iPhone sind eingetragene Marken von Apple Inc. in den USA und anderen Ländern und Regionen. App Store ist eine Marke von Apple Inc. Google und Google Play sind eingetragene Marken von Google LLC. Google Assistant ist nicht in alle Sprachen und Ländern verfügbar. Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen Tochtergesellschaften. Zu Amazon Alexas Funktionen und länderspezifischer Kompatibilität, besuche bitte die Website von Amazon.