



Damit du immer sicher sein kannst, dass dein Zuhause geschützt ist - drinnen und draußen.



Unsere Yale Außensirene verfügt über eine 100dB laute Sirene und blitzende LED-Lichter, die als Abschreckung für mögliche Eindringlinge dienen.

Sie alarmiert so deine Nachbarn und hilft es Einsatzkräften, dein Zuhause im Falle eines Einbruchs zu finden. Der Alarm wird auch ausgelöst, wenn jemand versucht, das Signal zu stören - so ist dein Zuhause immer geschützt. Erhalte Echtzeitbenachrichtigungen über die App, sobald dein Alarm ausgelöst wurde.

Die Lautstärke der Sirene lässt sich individuell anpassen. Auch das Yale-Logo leuchtet auf, sodass die Außensirene jederzeit, auch im Dunkeln, gut sichtbar ist. Diese Funktion erfordert einen Netzadapter*, der in eine Steckdose im Innenbereich gesteckt werden muss.

Verschiedene Möglichkeiten der Stromversorgung sind gegeben - ganz nach deinen Bedürfnissen (über das Stromnetz oder batteriebetrieben).



Trust every day

Technische Daten

Funkreichweite	Horizon+ Technologie: RF mit großer Reichweite (1 km)
Funkfrequenz zwischen Yale Hub und Yale Außensirene	Horizon+ Technologie: Zwei-Wege-Funkkommunikation bei 868Mhz
Gerätemerkmale	<ul style="list-style-type: none"> • Hintergrundbeleuchtung - Yale-Logo leuchtet in der Nacht auf (benötigt ein 12V-Netzteil, nicht enthalten) • Comfort LED • Stroboskop im Alarmzustand • Scharnierdeckel für einfache Installation
Audiomerkmale	Sirene mit 100 dB
Wetterfest	IP55-Schutz
Sicherheitsmerkmale	Manipulationssicher
Produktabmessungen (H x B x T)	255mm x 255mm x 58.04mm
Produktgewicht	1280g
Stromversorgungslösung	4 x D-Zelle Optionales 12V-Netzteil (nicht enthalten)
Batterielebensdauer	3 Jahre
Montagelösung	Schrauben (enthalten)
Verfügbare Farben	Grau und Gelb
Modellnummer	Grau: AL-ESG-1A-V1 Gelb: AL-ESY-1A-V1
SKU Nummer	Grau: AL-ESG-1A-G Gelb: AL-ESY-1A-Y

Vollständig personalisierbar

Dieses Gerät ist kompatibel mit den Yale Smart Alarm Kits.



Noch mehr Geräte für deine Bedürfnisse!
Du kannst bis zu 100 Geräte mit deinem Yale Smart Alarm kombinieren.



So funktioniert es:

Kostenlose Yale Home App für IOS und Android herunterladen.



Yale Home

