



Einphasen Steuerung für Rolltore im privaten Bereich **KEE, HOHE TECHNISCHE KOMPETENZ!**



38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 1 2/5/17 13:2



38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 2 2/5/17 13:27



Inhalt



ANWENDUNG



VORTEILE FÜR DEN HERSTELLER



9 VORTEILE FÜR DEN INSTALLATEUR



VORTEIELE FÜR DEN BENUTZER



12 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN



ÄHNLICHE PRODUKTE

14







38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 3 2/5/17 13:27





ANWENDUNG

Hergestellt für Rolltore im privaten Bereich - die KEEROLL bietet alle Vorteile einer Motorsteuerung mit dem einfachen INSTALL&GO Installationssystem.

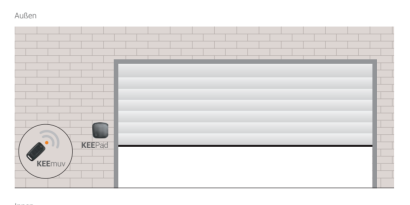
Sein touch Bedienfeld und die von hintern beleuchteten Tasten, sorgen für Komfort und Sicherheit. Es kann von jedem, ob mit oder ohne technischem Wissen, betätigt werden. Sogar der Installateur benötigt keine zusätzliche Schulung um das Gerät installieren und bedienen zu können.

Die Technologie der KEEROLL wurde konzipiert um das Leben des Bedieners so einfach wie möglich zu gestalten. Die KEEroll informiert ständig über den Status des Gerätes und des Tores.

Die KEEROLL kann, um Gegenstände die im Fahrbereich des Tores sind, mit dem RADIOSENS3 System installiert werden. Das INSTALL & GO System funktioniert ohne Kabel oder Sicherheitsleiste. Um maximale Sicherheit, den Bestimmungen entsprechend zu gewähren, benötigen Sie nur ein einfaches kleines Gerät (Radiosens3), das an die letzte Lamelle des Tores angebaut wird.

Die KEEROLL ist auch mit der Produktreihe MOTION von JCM kompatibel. Mit der Zuverlässigkeitsgarantie von JCM können Sie die Vorteile der KEE Produkte zusammen mit der umfangreichen und bewährten Produktreihe MOTION genießen.









38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 5 2/5/17 13:27



38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 6 2/5/17 13:27



VORTEILE FÜR DEN TORHERSTELLER

Vereinfacht die Arbeit ihrer Monteure dank des INSTALL&GO(*)Systems



Entdecken Sie die Vorteile des KEEROLL:



Das KEEROLL INSTALL & GO System sorgt für eine komplette Kontrolle der Montagezeit.



Mit KEEROLL brauchen Sie keine Zeit und Geld in teurere Installateur-Schulungen zu investieren, da das Produkt selbsterklärend ist.



Mit KEEROLL hat ihr Monteur totale Autonomie um das Gerät zu montieren und programmieren.



Die zuverlässige Technologie der KEEROLL sichert eine optimale Installation.



Verhindern Sie Fehler durch eine vordefinierte Konfiguration genau abgestimmt auf Ihre Anforderungen.



Die Kompatibilität mit dem RADIOSENS3 System garantiert eine schnelle und sichere Montage, da keine Kabel und Sicherheitsleisten benötigt werden.

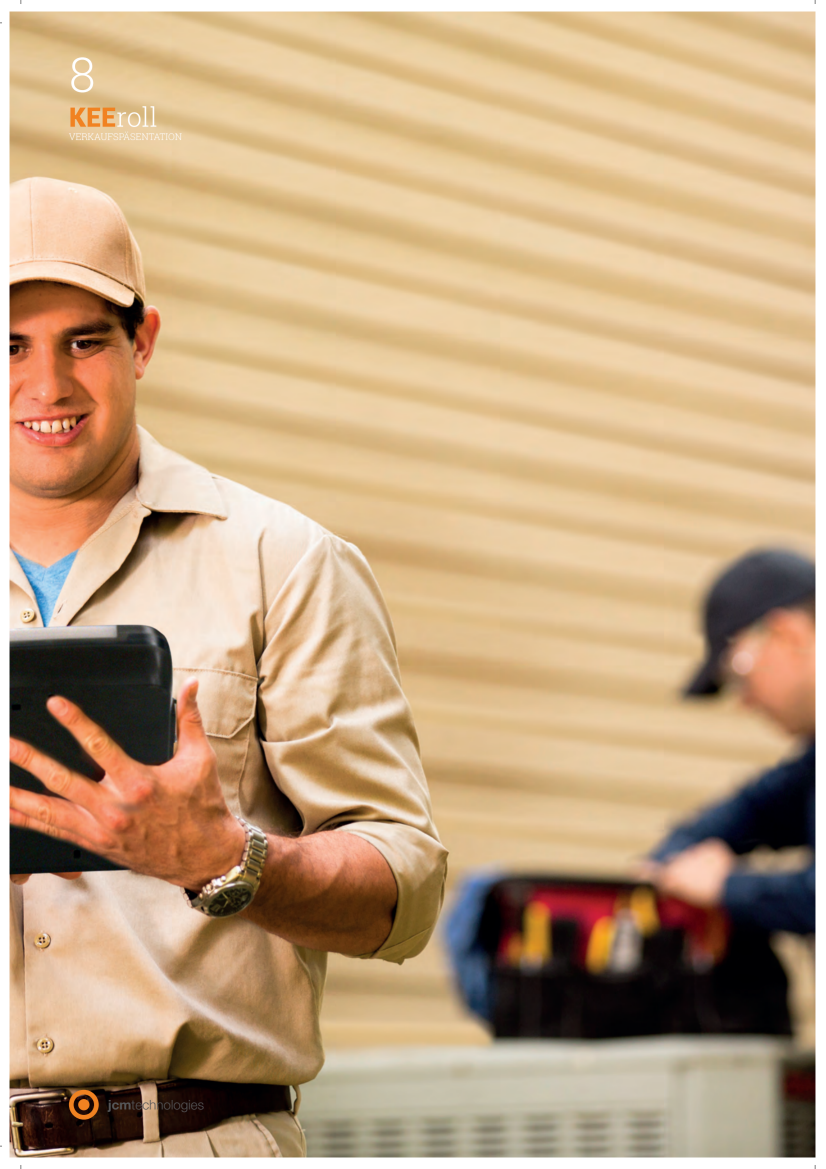
Und darüber hinaus:

- 5 Jahre Gewährleistung.
- Anforderungen basieren auf den europäischen Rechtsvorschriften.
- JCM's technischer Support.

(*) Alle INSTALL & GO Geräte können innerhalb von 10 Minuten montiert und programmiert werden.



38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 7 2/5/17 13:27



38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 8 2/5/17 13:27



VORTEILE DER INSTALLATEUR

Reduzierung der Einrichtungszeit dank INSTALL&GO(*)



Entdecken Sie alle Vorteile des KEEROLL:



Der Benutzer benötigt nur 5 Minuten um zu erlernen wie das Gerät funktioniert. Durch KEEROLL's vereinfachte Handhabung ist sichergestellt dass der Benutzer das Gerät versteht.



Keine Abfragen am
Gerät nötig. Die von
hinten beleuchteten
Tasten informieren
ständig über den
Status des Gerätes
und des Tores. Die
Motorsteuerung zeigt
an, welche Funktion als
nächstes ausgeführt
werden kann.



Mit KEEROLL ist Kundenzufriedenheit garantiert



Mit KEEROLL bekommen Sie ein technologisch, intuitives und stilvolles Produkt, bestätigt durch Kundenumfragen.

MOTION Funk Technologie ermöglicht die Nutzung aller 868MHz Sender von JCM.

Und darüber hinaus:

- 5 Jahre Gewährleistung
- Ein Produkt, sehr gefragt vom Kunden, auf einem hohen technologischen Niveau
- Die vereinfachte Handhabung bietet maximalen Komfort für Ihren Kunden.
- JCM's technischer Support
- JCM's Zuverlässigkeitsgarantie

(*) Alle INSTALL & GO Geräte können innerhalb von 10 Minuten montiert und programmiert werden.



38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 9 2/5/17 13:27





VORTEILE FÜR BENUTZER

Status des Tores ist zu jeder Zeit erkennbar



Entdecken Sie alle Vorteile der KEEROLL:



Keine Probleme mit der Benutzung . Die von hintern beleuchteten Tasten halten Sie stets über den Status des Gerätes und Tores informiert. Sie zeigen an welche Funktion als nächstes ausgeführt werden kann.

KEEROLL Touch Tasten informieren über die korrekte Bedienung: Die Tasten sind von hinten beleuchtet und vibrieren.



Energiesparend.
Die Innenleuchte
bietet genügend
Licht bei schlechten
Lichtverhältnissen
und die von hinten
beleuchteten Tasten
ermöglichen die
Inbetriebnahme ohne
zusätzliches Licht
einschalten zu müssen.



Die von hinten beleuchteten Tasten betonen die Attraktivität der KEEroll, egal wo Sie platziert ist.



Die KEEROLL Alarmfunktion sorgt für zusätzliche Sicherheit.



Die Taste



ermöglicht das Schließen des Tores unter allen Umständen.



Zeitsparend: Die LEDs zeigen mögliche Fehler des Tores an. Sollten Sie einen Techniker rufen, können Sie das Problem anhand der LED Anzeigen leicht erklären.



Mit KEEROLL können Sie neue Sender leicht selber installieren. Sie müssen sich keine Sorgen darüber machen, dass das Tor nicht mehr funktioniert.

Und darüber hinaus:

- 5 Jahre Gewährleistung
- JCM's Zuverlässigkeitsgarantie

jcmtechnologies

38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 11 2/5/17 13:27

12
KEEroll

TECHNISCHE DATEN

KEEroll

Funktionen

- ↑ Tor öffnen
- Tor anhalten
- ◆ Tor schließen
- Totmann schließen
- ② Innenleuchte
- (a) Tastatursperre
- Funkverbindung

Anzeigen

- Notstop
- Batterie leer
- Kommunikationsfehler
- **∜** Wartung
- ^{|)(|} Aktivierte Lichtschranke
- **O** Aktivierte Sicherheitsleiste



Benutzeroberfläche





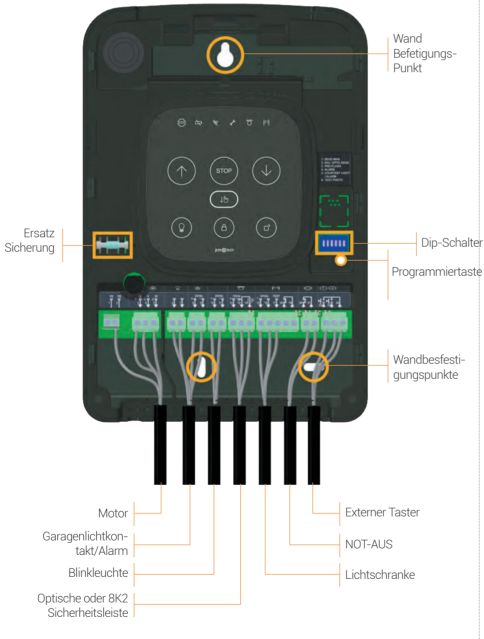


38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 12 2/5/17 13:27



MOTORSTEUERUNG

Benutzeroberfläche Installateuroberfläche



KEEroll

Technische Daten

- Motorsteuerung für Rolltore.
- Empfänger 868 MHz, für 27 Benutzer, integriert.
- Empfänger für Sicherheitssystem integriert System: RS3 / RB3.
- Stromversorgung: "Fast connection"-System.
- 230V / 1,2kW einphasig.
- Steckbare Anschlussklemmen.
- Betriebstemperatur: -20°C bis +55°C.
- IP42.



KEETOII VERKAUESPÄSENTATION

ÄHNLICHE PRODUKTE



KEEpad

Funkcodetastatur mit optischer Interaktion und INSTALL&GO Installationssystem.

3-Kanal Motion Funkcodetastatur.

Technische Daten

- Hintergrundbeleuchtetes, Touch Tastenfeld (868 MHz), 3 Kanäle.
- Maximale Reichweite 100 m im Freifeld.
- · Codelänge von 6 bis 8-stellig.
- Stromversorgung: 3x AAA Batterien 1,5 VDC.
- · Batterielebensdauer ca. 2 Jahre.
- IP65
- · Sonnenblende.



KEElock

Elektronischer Zylinder compatible with the garage door transmitter und INSTALL&GO Installationssystem.

Elektronischer Zylinder für Türen **Technische Daten**

- 868 MHz
- Aktivierungsbereich KEElock: 3m.
- Stromversorgung: 1 x 3,6 V ER17335M Lithium-Batterie (1500 mAh)
- 15.000 Zyklen.
- IP54
- es wird keine Software benötigt.
- Kompatibel mit allen Produkten der KEE Serie (KEEPAD, KEEPUSH und MUV) und der MOTION Serie (GO und GOMINI)



KEEpush

Wandfunkdrucktaster mit optischer Interaktion und INSTALL&GO Installationssystem.

3-Kanal Motion Funkwandsender.

Technische Daten

- Wandsender (868 MHz) mit hintergrundbeleuchteten Touch-Tasten
- Maximale Reichweite 100 m im Freifeld.
- Stromversorgung: 3x AAA Batterien
 15 VDC
- · Batterielebensdauer ca. 2 Jahre.
- IP65.



RS3 TGL868

Die Technologie zu Erleichterung der Produktprozesse und Handhabung für den Kunden. Rolltore für den privaten Gebrauch funktionieren sicher, ohne lästige Kabel oder Sicherheitsleisten.

Sender für die Erkennung eines Hindernisses ohne Sicherheitsleiste.

Technische Daten

- · Betriebsfrequenz: 868 MHz.
- Reichweite: 50 Meter.
- Multifrequenzsystem: 4 selbsteinstellende 868 MHz Kanäle.
- Sendeleistung: < 1 mW.
- Stromversorgung: 3VDC (2 x 1,5V LR6 AA).
- Verbrauch Ruhezustand/Betrieb: 0,1mA/12mA.
- Schutzart: IP22.



MUV

Robuste hochwertige Handsender mit hoher Reichweite.

868 MHz, 2 oder 4-Kanal Sender.

Technische Daten

- Integrierter Näherungssensor (13,56 MHz) und berührungslose Technologie (125 kHz) als Ontion
- als PRO Version mit der Softassist-Software programmierbar
- Nennreichweite 100 m über Funk und 5 cm über Näherungssensor.
- Stromversorgung: eine CR2032 Batterie 3 VDC.
- · Batterielebensdauer ca. 2 Jahre.

jcmtechnologies

38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 14 2/5/17 13:27



KEEProduktlinie • **VERSUS**Produktlinie • **MOTION**Produktlinie

FUNKÜBERTRAGUNGSSYSTEME zur Torabsicherung • ROLL868 DMR

Details dazu finden Sie in unseren AGB



ZERTIFIZIERUNGEN

JCM Systeme entspricht der Norm EN ISO 13849-1: 2008, Kategorie 2, PLc CE

JCM zertifiziert seine Produkte gemäß den Marktanforderungen. Erhältliche Zertifizierung je nach Produkt:















2/5/17 13:27 38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 15

FREUNDLICHE TECHNOLOGIE



Mit der KEE Serie JCM wurde eine neue Reihe TECHnologischer Produkte entwickelt um eine schneller Installation und Wartung zu ermöglichen. Das Design der KEE Serie Produkte sorgt dafür, dass der Status der installierten Geräte optisch erkennbar ist.

KEE, HOHE TECHNOLOGISCHE KOMPETENZ!



38998 Argumentari KeeRoll DEU.indd 16 2/5/17 13:27