

# CD30 Codoor

Ein robustes und modernes mechanisches Schloss



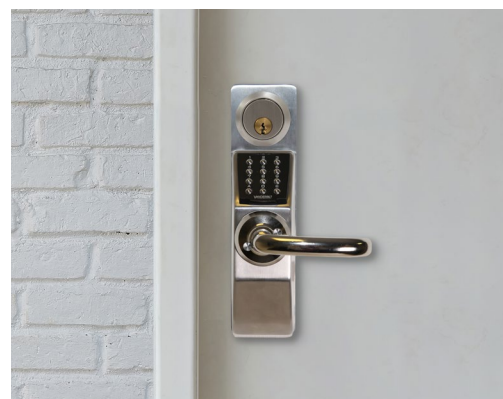
Das CD30 ist ein batteriebetriebenes Codeschloss zur Verwendung an Innentüren. Die Programmierung der Codes erfolgt direkt über das Bedienteil. Die Einstellungen können manuell so geändert werden, dass die Tür bei Bedarf unverschlossen bleibt. Als Batterien werden handelsübliche Alkali- oder Lithiumbatterien verwendet, die optional dazubestellt werden können. Das CD30 eignet sich für Schlosskästen mit einem Abstand von 105 mm bzw. 116 mm von der Mittel des Türgriffs und der Mitte des Schließzylinders.

Das Codoor, ein für eine einzige Tür bestimmtes Komplett-Codeschloss, beherbergt elektronisches Codeschloss, mechanische Verriegelungsvorrichtung und Antrieb in einem einzigen Gehäuse. Codoor kann an den meisten Türen mit über den Türdrücker bedienbaren Schlössern verwendet werden.

Es ist für skandinavische Schlosskästen konzipiert und kann dort eingesetzt werden, wo der Zutritt zu einem bestimmten Bereich unterbunden werden soll. Dies gilt z. B. für öffentliche und private Bereiche in Banken und Geschäften, Technikräume und Labors.

## Funktionen:

- ✓ Unterstützt bis zu neun 4-stellige Codes
- ✓ Kostengünstig und einfach in der Anbringung und Programmierung
- ✓ Erfordert keine komplexe Verkabelung oder eine externe Stromversorgung
- ✓ Gehäuse aus Edelstahl



**VANDERBILT**

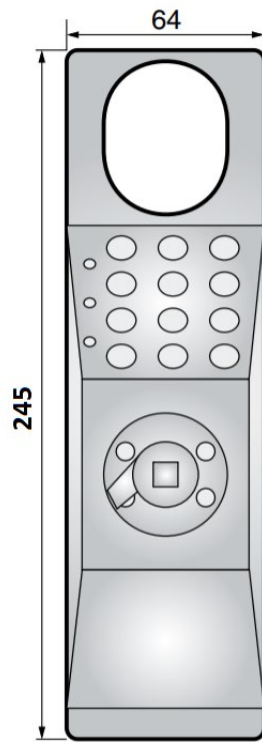
A-100633\_DE  
Stand: 19.03.2020

# CD30 Codoor

Ein robustes und modernes mechanisches Schloss

## Technische Daten:

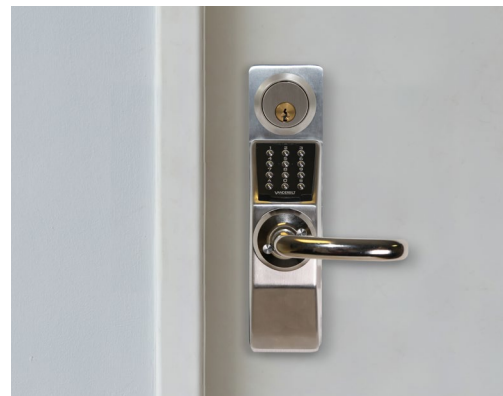
CD30 Codoor	
Betriebsspannung	Zwei Lithium-Batterien mit 9 V vom Typ 6LR61 erforderlich (nicht inbegriffen)
Betriebsdauer	Bis zu 150.000 Öffnungsvorgänge (Lithiumbatterien) oder bis zu 50.000 Öffnungsvorgänge (Alkali-Batterien) oder ca. ein Jahr (je nachdem, welcher Zeitpunkt zuerst eintritt)
• Audiosignal	Interner Summer
• LED-Anzeige	3 x LED (rot/gelb/grün)
• Gehäusematerial	Edelstahl
• Schutzklasse Gehäuse	IP30
• Betriebstemperaturen	0 °C bis +50 °C
Umgebung	Für den Einsatz in Innenräumen
Abmessungen	245 mm x 64 mm x 53 mm



## Bestellinformationen:

Typ	Bestell-Nr.	Beschreibung	Gewicht*
CD30	V54521-C101-A100	CD30 Codoor	0,76 kg
Li-Bat	SE2:73-501	Li-Bat Lithiumzelle 9 V	0,045 kg

\*Im Gesamtgewicht des Produkts ist das Gewicht von Zubehör und Verpackung berücksichtigt.



an **ACRE**  
brand

[vanderbiltindustries.com](http://vanderbiltindustries.com)

@VanderbiltInd

Vanderbilt Industries

**Vanderbilt International Ltd.**

Clonshaugh Business and Technology Park

Clonshaugh, Dublin D17 KV 84, Irland

+353 1 437 2560