



e-primo iButton  
in Europrofil und Rundprofil

## e-primo iButton

Sie wünschen sich Sicherheit und möchten dabei aber ganz flexibel bleiben? e-primo bietet Ihnen alles in einem. Denn während der elektronische e-primo-Zylinder Ihre Tür sichert, bestimmen Sie mittels flexibler Berechtigungsvergabe selbst, wer bei Ihnen ein- und ausgehen darf. Ganz ohne PC, Software oder Verkabelungen.

- Einfache Bedienung
- Flexible Berechtigungsvergabe
- Individuelle Designauswahl

## Technische Information

### Ausführungen

Identtechnologie:	[B1] e-primo iButton
Modell:	[01] Doppelknaufzylinder
Profilsystem:	[E] Europrofil   [R] Schweizer Rundprofil RP22   [U] UK-Ovalprofil
Zylinderlängen:	[A] außen   [B] innen; kürzeste Länge 27 mm; ab 31 mm in 5-mm-Schritten, ohne Längeneinschränkung verlängerbar; mit Panikfunktion von 31–66 mm
Außenknaufform:	[F] feingerillter Knauf (Standard)   [K] grob gerillter Knauf
Oberfläche:	[NI] Nickel matt (Edelstahllook)   [NP] Nickel poliert   [MP] Messing poliert   [PS] Patiniert schwarz   [PB] Patiniert braun
Sperrnase:	[S] DIN-Sperrnase für Europrofil   [R] RP22-Sperrnase für Europrofil und RP22   [U] UK-Sperrnase für UK-Ovalprofil [B] Doppelsperrnase (Biffar) für Europrofil   [W] Zahnritzel 10 Zähne für Europrofil und RP22   [G] Zahnritzel 18 Zähne für Europrofil
Panikfunktion:	Panikfunktion abhängig vom Schlosstyp (Europol/UK-Oval/RP22 erhältlich): [0] ohne   [1-5] Panikfunktion 1-5
Zertifikat:	[0] Standardausführung
Verl. Außenknaufachse:	[0] ohne Verlängerung   [1] 5 mm bei Länge ab 31 mm; 3 mm bei Länge 27 mm   [2] 10 mm bei Länge ab 31 mm; 8 mm bei Länge 27 mm
Farbe des Leuchtrings:	[T] Klartransparent (Standard)   [W] Weißtransparent
Farbe der Knaufkappe:	[B] Schwarz (Standard)   [E] Grau   [R] Weinrot   [U] Blau   [T] Klartransparent   [W] Weißtransparent
Farbe der Kontakte:	[N] Nickel (Standard)   [M] Messingoptik
Maximale Anzahl an verwaltbaren Usermedien:	250
System & Technologie	Die wartungsfreie Identifikations-Technologie iButton ist sehr robust und einfach in der Bedienung   Usermedien werden mittels Programmiermedium gespeichert/gelöscht   Verlorene User- und Programmiermedien können mittels zugehörigem Lösch-Medium gelöscht werden   Die unterschiedlichen Funktionsmedien können den Zylinder in diverse Schließmodi schalten
Funktionsmerkmale	Selbsterklärende Bedienung durch zentrische Position der Leseeinheit   Der Drehknauf im Außenbereich wird durch das berechtigte Identmedium eingekuppelt, somit ist eine Ver- und Entriegelung des Schlosses möglich   Ergonomische Knaufform, auch geeignet für den Einsatz in Rohrrahmentüren   Optische und akustische Rückmeldung zur einfachen Benutzerführung
Sicherheitsmerkmale	Die Batterie ist sabotage- und manipulationsgeschützt im Innenknauf untergebracht   Notstromöffnung mittels Notöffnungsgerät   Berechtigungsdaten bleiben bei Batterietausch erhalten   „Batterie leer“ wird rechtzeitig signalisiert
Montage & Betrieb	Keine Verkabelung an der Tür   Einfache Montage durch Abnahme des Außenknaufs (Europol und Gehäuseprofil UK-Oval)   Handelsübliche Standardbatterie ausschließlich im Innenknauf   Bestehende Einsteckschlösser können weiterverwendet werden – technische Prüfung vorausgesetzt   Passend zum Ambiente gibt es unterschiedliche Oberflächenausführungen   Lange Batterielebensdauer: ca. 60.000 Betätigungen
Technische Daten	
Energieversorgung:	1 Lithium-Standardbatterie CR 123A (Panasonic)
Luftfeuchtigkeit:	bis 90% ohne Kondensation
Einsatzbedingungen:	ab Dornmaß 25 mm abhängig vom Türfalz möglich
Klassifizierungen:	IP-65
Lieferumfang:	1 Lithium-Standardbatterie, 1 Zylinderbefestigungsschraube M5 x 60,1 ZTOOL1 Spezial-Innensechskantschlüssel e-Zylinder, 1 Dichtungsring, 1 Montageanleitung/Bedienungsanleitung
Zubehör	
XMP00EPD:	Notstromgerät

### Bestellen

Bestellcode	Identtechnologie, Modell, Profilsystem, Zylinderlänge außen, Außenknaufform, Zylinderlänge innen, Oberfläche, Sperrnase, Panikfunktion, verlängerte Außenknaufachse, Farbe des Leuchtrings, Farbe der Knaufkappe, Farbe der Kontakte
Bestellcode-Beispiel	XZ B1 01 E 31 F 36 NI S 0 0 0 T B N (Elektronischer Zylinder, e-primo iButton, Doppelknaufzylinder, Europol, Zylinderlänge aussen: 31 mm, feingerillter Knauf, Zylinderlänge innen: 36 mm, Nickel matt, DIN-Sperrnase für Europol, ohne Panikfunktion, Standardausführung, Außenknaufachse ohne Verlängerung, klartransparenter Leuchtring, schwarze Knaufkappe, Farbe der Kontakte: Nickel)

