

ANTRIEBE FÜR DREHTORE

bis zu 1,8 m

BEN



Notentriegelung mit Schlüssel



Gegen Schergefahr geschützter Gelenkarm aus lackiertem Aluminium



Kompaktes Design, in dem Einfachheit mit einem Motor vereint ist, der die ganze Kraft und Qualität der BENINCA-Palette bietet



Auch bei Stromausfall garantierte Funktion, dank perfekt in dem Motor integrierbaren Batterien

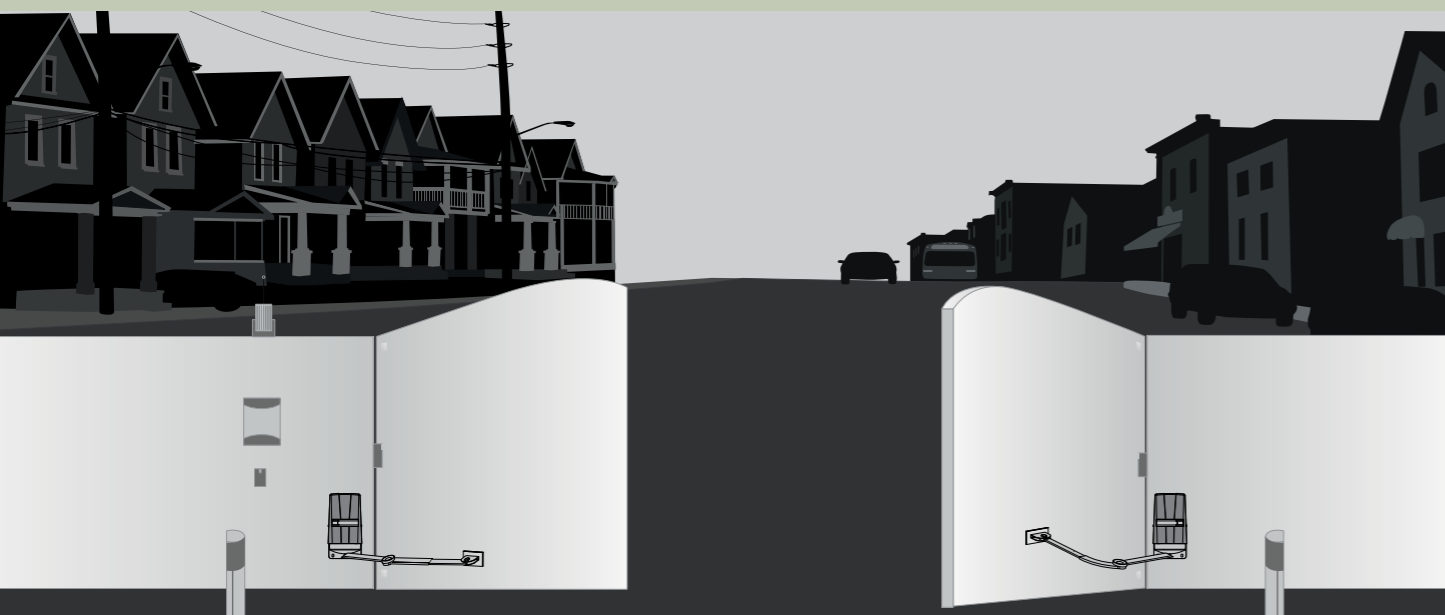


OBERFLURMONTAGE

- 24 Vdc selbsthemmender Antrieb zur Montage an großen Torpfosten, für Intensivnutzung
- Unterbrechungsfreie Funktion auch bei Stromausfall, dank perfekt in dem Motor integrierbaren Batterien
- Einklemmschutz mit Kraftabschaltung
 - Bowdenzugentriegelung um das Tor von außen beim Stromausfall zum öffnen aussen
 - Endanschlag in AUF Position
 - BN.PD für Gehüren verfügbar. Gelenkarm BA oder Gleitarm BN.BS notwendig.



LEGENDE AUF S. 11



TECHNISCHE DATEN	BN24	BN.E24	BN.PD
Netzspeisung	-	230 Vac	230 Vac
Versorgungsspannung Motor	24 Vdc	24 Vdc	24 Vdc
Max. Stromaufnahme	4,6 A	0,76 A	0,76 A
Drehmoment	125 Nm	125 Nm	125 Nm
Laufzeit	10"	10"	7"(mit BN.BS)
ED	intensivbetrieb	intensivbetrieb	intensivbetrieb
Schutzklasse	IP 44	IP 44	IP44
Endanschlag	Im AUF verstellbar	Im AUF verstellbar	Im AUF verstellbar
Betriebstemperatur	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C
Gewicht	6 kg	7,9 kg	7,9 kg
Eingebaute Steuerung	Nein	Ja	Ja
Ausführung	nur als Set erhältlich	nur als Set erhältlich	Einzel-Gehüranwendung

BN.SE

Einbruchssichere Kabelverriegelung für Außenmontage. Ermöglicht die Entriegelung des Tors, wenn kein Fußgängerdurchgang vorhanden ist

BA

Alugelenkarm für BN24/BN.E24 /BN.PD

BN.BS

Gleitarm für BN24 oder BN.E24 /BN.PD

ID.TA

Alu Warntafel

BN.CB

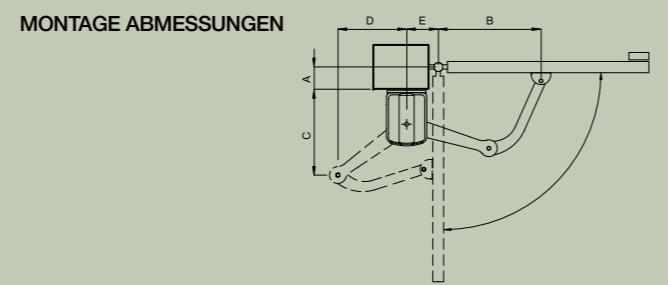
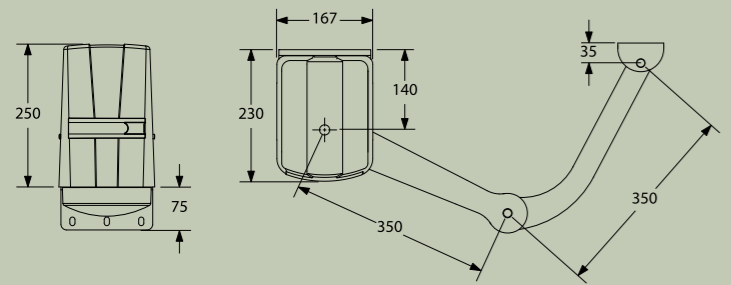
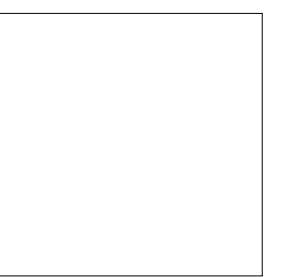
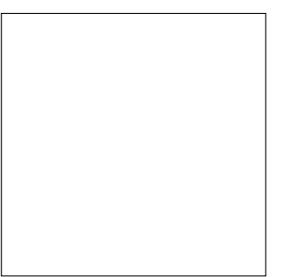
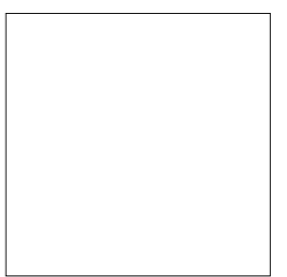
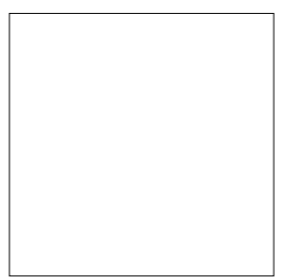
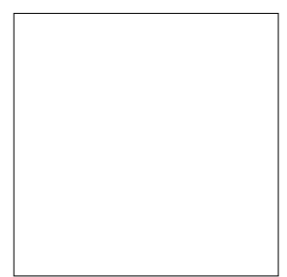
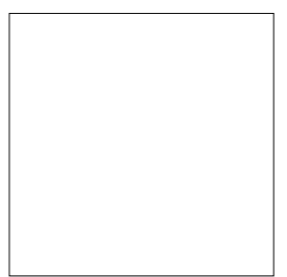
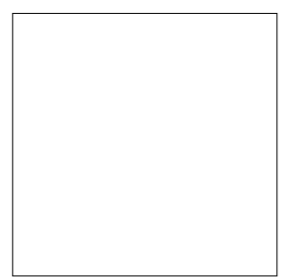
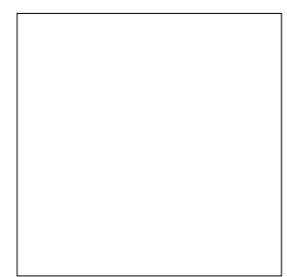
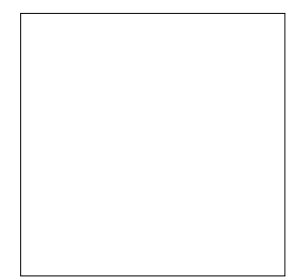
Zubehör für CP.BEN Ladergerät CBY.24V, Akku 1,2 Ah und Halterung

BN.24V

Batterieladekarte

**DA.BT6
DA.BT2**

DA.BT6: Batterie 7Ah 12 VDC
DA.BT2: Batterie 2.1Ah 12 VDC
Die Batterien DA.BT6 erfordern eine externe Box



A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	α°
0	470	382	253	140	90°
50	470	373	261	140	90°
100	470	370	264	140	90°
150	470	375	260	140	90°
185	470	412	220	160	90°
0	420	266	327	200	110°
100	420	305	309	200	105°

MAX. ABMESSUNGEN

BN24/BN.E24		BN.PD	
FLÜGELLÄNGE	MAX. GEWICHT	FLÜGELLÄNGE	MAX. GEWICHT
1 m	250 Kg	0,8 m	150 Kg
1,5 m	200 Kg	1,2 m	130 Kg
1,8 m	170 Kg	1,6 m	100 Kg

SETS PRO PALETTE
KBN24 12 Sets pro Palette
S. 224