

# eWICKLER

eW320-S

## Akku-Schnurwickler

Die neueste Innovation aus dem Hause WIR elektronik:  
der Akku-Schwenkwickler für Rollladenschnüre.

Nun brauchen Sie an Stellen, an denen kein Stromanschluss zur Verfügung steht, nicht mehr auf den Komfort von automatisierten Rollläden verzichten. Ein leistungsstarker Lithium Polymer-Akku (LiPo) sorgt hier für die notwendige Power im täglichen Betrieb. Zum Nachladen nutzen Sie das zum Lieferumfang gehörende Steckernetzteil.

Sie brauchen lediglich Uhrzeit, Datum, ersten 2 Ziffern der Postleitzahl für die ASTRO-Funktion und die Endpunkte einstellen und schon ist Ihr Gurtwickler einsatzbereit.

- Betrieb per Akku, kein direkter Stromanschluss erforderlich
- Installationsassistent zur einfachen Inbetriebnahme
- Individuell einstellbare Schaltzeiten zum Heben und Senken
- Wochen- und Wochendprogramm
- ASTRO-Funktion mit Sperrzeit
- Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung
- Großes LC-Display informiert über aktive Funktionen
- Tastensperre, zum Schutz vor unbefugter Bedienung
- Schonender Softstart und Softstopp des Motors
- Auflaufschutz / Überlastabschaltung



ARTIKEL-NR.	TYP	ARTIKEL-BEZEICHNUNG
1001-000074	eW320-S	eWICKLER Comfort Akku AP „Schnurwickler“

	TECHNISCHE DATEN
Versorgungsspannung:	24 VDC
Akku (LiPo):	Nennspannung: 14,8 VDC Kapazität: 1000 mAh (14,8 Wh)
Nennleistung (maximal)	50 W
Standby Verbrauch	70 µA
Nenndrehmoment	2 Nm
Nenndrehzahl	32 U/min, geregelt
Zugleistung (maximal)	5,5 kg
Schnurdurchmesser (maximal)	5 mm
Wickelkapazität	5 m
zulässige Rollladenfläche	1,6 m <sup>2</sup> bei 3,5 kg/m <sup>2</sup>
Kurzzeitbetrieb	4 min.
Nachlaufweg	< 0,2 Umdrehungen
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Abmessungen Gehäuse	193 x 158,5 x 37 mm (HxTxB)
Befestigungslochabstand	213 mm

