

# Easys 100



de     **Sicherheitsanweisungen  
Netzteil**

Art.-Nr.:

9306866xx



9321310xx



31.05.2023



## **WARNUNG:**

### **Wichtige Sicherheitsanweisungen.**

Für die Sicherheit von Personen ist es wichtig, diesen Anweisungen Folge zu leisten. Bewahren Sie diese Anweisungen auf und geben Sie sie weiter, wenn Sie das Produkt weitergeben. Das Produkt ist Bestandteil des Easys-100-Systems.

Lesen Sie auch die mitgeltenden Anleitungen: Betriebsanleitung Easys 100, Montageanleitung, Bohrschablone. Produktinformationen und Anleitungen finden Sie unter [www.hettich.com](http://www.hettich.com) und durch Scannen des QR-Codes auf dem Deckblatt.

## **Bestimmungsgemäße Verwendung**

Dieses Gerät dient ausschließlich als Netzteil zur Spannungsversorgung für Easys-100-Systeme. Es darf nur gemäß den Angaben auf dem Typenschild mit dem separat erhältlichen, länderspezifischen Netzkabel und entsprechendem Systemzubehör betrieben werden. Die maximal zulässige Anzahl der verwendeten Komponenten ist: 6 Verteiler, 12 Set Profilaufnahmen, 27 Antriebseinheiten, 10 m Kabellänge bis zum am weitesten entfernten Set Profilaufnahmen, 6 Sensoren für hohe Fronten an 3 Y-Kabeln für Sensoren, 3 Taster für Kollisionsschutz, 3 Kabel für Ecklösung, 2 Verlängerungen Anschlussleitung zur Verbindung je mit einem Set Profilaufnahmen.

Das Gerät muss am Einbauort mit einem Netzteilhalter montiert werden. Bei Netzteilen mit Betriebsanzeige muss die Montage so erfolgen, dass die Betriebsanzeige leicht einsehbar ist. Jedwede andere Nutzung gilt als Fehlgebrauch. Das Gerät darf ausschließlich von Fachpersonal für Küchenmontage installiert werden.

## **Restgefahren**

Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen

Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



**Lebensgefahr durch elektrische Spannung!**



**GEFAHR:**

**Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Spannung betrieben.**

Halten Sie das Gerät stets von Nässe fern.

Schließen Sie das Gerät ausschließlich mit einem originalen Netzkabel an eine ordnungsgemäß installierte Steckdose an.

Verbinden Sie das Gerät mit einer gut zugänglichen Steckdose im Sichtbereich oder verwenden Sie je nach Einbausituation eine schaltbare Steckdose, damit das Easys-100-System einfach und sicher von der Spannungsversorgung getrennt werden kann.

Betreiben Sie das Gerät niemals, wenn Netzkabel oder Gerät Beschädigungen aufweisen.

Betreiben Sie das Gerät niemals außerhalb der Spezifikation.

Wenn das Netzkabel des Geräts beschädigt ist, muss es durch ein Netzkabel des Herstellers ersetzt werden.

Das Gerät lässt sich nicht öffnen. Versuchen Sie niemals, das Gehäuse zu öffnen oder technische Änderungen vorzunehmen.



**VORSICHT:**

**Verletzungsgefahr durch unerwartet öffnende Schubladen!**

Bauteile können unerwartet auslösen.

Stellen Sie sicher, dass das Gerät bei der Installation und vor anderen Arbeiten (z. B. Wartung,

Reinigung) an Bauteilen von der Spannungsversorgung getrennt ist.

Trennen Sie das Gerät bei Nichtbenutzung von der Spannungsversorgung, insbesondere wenn Kleinkinder und Haustiere im Haus sind.



#### **WARNUNG:**

**Brand- und Verletzungsgefahr durch unsachgemäßen Einbau!**

Das Gerät kann sich erwärmen und einen Brand auslösen.

Stellen Sie bei der Installation sicher, dass das Gerät am Einbauort gut belüftet und nicht durch Gegenstände oder Textilien abgedeckt wird.



#### **VORSICHT:**

**Stolpergefahr an Kabeln.**

Verlegen Sie alle Kabel so, dass keine Stolpergefahren entstehen.

### **Betriebsanzeige (nur bestimmte Modelle)**

Das Gerät verfügt über eine LED, die leuchtet, wenn die Spannungsversorgung hergestellt ist.

### **Symbole auf dem Produkt**



CE-Konformität



UKCA-Konformität



Anleitungen lesen



Gebrauch nur in Innenräumen



Gerät der Schutzklasse 2



Produkt und Verpackung getrennt entsorgen



Nicht im Hausmüll entsorgen

### **Technische Daten des Produkts**

Angabe	Wert
Netzspannung	100 – 240 V~/50 – 60 Hz
Stromaufnahme, max.	1,5/2,2 A max
Ausgangsspannung	24 V
Ausgangsstrom/-leistung, max.	3,75 A/90 W
Leistungsaufnahme im Standby	< 150 mW
Schutzart	IP20
Schutzklasse	2
Umgebungsbedingungen	5 – 40 °C, 10 – 80 % Raumfeuchte
Kabellänge	80 cm
Abmessungen (L x B x H)	135 x 60 x 35 mm 150 x 60 x 35 mm

### **Instandhaltung und Reinigung**

Prüfen Sie das Gerät regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigung. Ein unsachgemäß gebrauchtes oder nicht funktionierendes Gerät muss vom Hersteller repariert oder ausgetauscht werden. Instandhaltungsarbeiten dürfen ausschließlich durch den Hersteller durchgeführt werden.

Reinigen Sie das Gerät ausschließlich mit einem leicht angefeuchteten Tuch ohne chemische Zusätze.

### **Entsorgung**

Entsorgen Sie das Produkt als Elektromüll gemäß den in Ihrem Land geltenden Bestimmungen. Entsorgen Sie Verpackungsmaterial getrennt nach Beschaffenheit.

