

# Leistungsstark und vielseitig: der neue GM-Antrieb



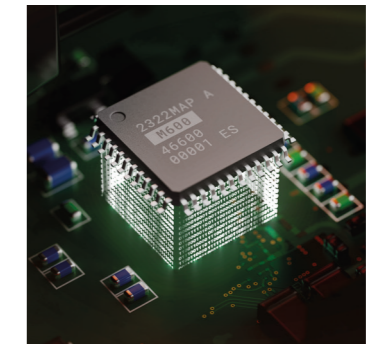
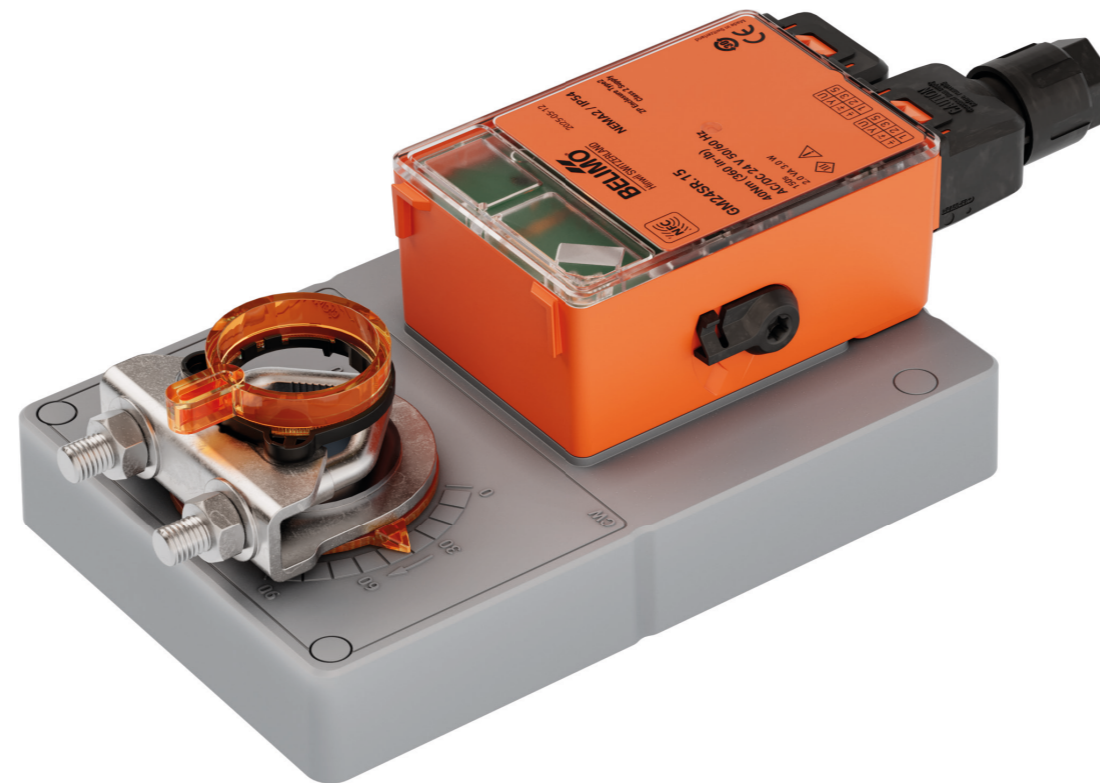
## Benutzerfreundliche Wartung Gerätestatusanzeige per LED

Die LED-Anzeige ermöglicht die Prüfung des Status aller Geräte direkt vor Ort. Ein eindeutiges Signal – aus, an oder blinkend – vereinfacht die Fehlersuche und verringert den Schulungsbedarf.

## Schnelle und sichere Verdrahtung ohne Werkzeuge Innovative elektrische Schnittstellen

Unser werkzeugloser Hebelmechanismus ermöglicht die schnelle Verdrahtung und den Anschluss des Geräts in nur einem Schritt. Der abnehmbare Klemmenblock macht die Installation schneller und effizienter.

Jede Ader lässt sich mühelos mit kleinen Hebeln anschliessen, sodass keine Schrauben und Werkzeuge benötigt werden.



## Energie sparen Reibungsloser und energieeffizienter Betrieb mit dem M600

Der M600-Mikrochip optimiert die Ansteuerung des Motors und sorgt für einen geräuscharmen Betrieb sowie ein effizientes Energiemanagement. Dadurch sinkt der Gesamtenergieverbrauch erheblich.

## 3-Punkt-Ansteuerung Haltemoment = Nennmoment

Der GM-Antrieb unterstützt jetzt die 3-Punkt-Ansteuerung und gewährleistet ein präzises Drehmoment und eine exakte Positionierung – auch im Stillstand.

## Einfacher Geräteaustausch Innovative elektrische Schnittstellen

Der Geräteaustausch ist einfach und effizient und erfordert keine Neuverdrahtung. Lösen Sie den Stecker vom alten Gerät, ersetzen Sie es, schliessen Sie das neue Gerät an und wenden Sie die Parameter erneut an – alles in einem benutzerfreundlichen Verfahren.

## Einfache Einrichtung Geführte Konfiguration mit Belimo Assistant 2

Mit NFC und der App Belimo Assistant 2 können Geräte auch im stromlosen Zustand ausgelesen werden. Diese Funktion liefert nützliche Informationen in mehreren Sprachen und erleichtert die Überprüfung des ordnungsgemässen Betriebs. Verbinden Sie Ihre Geräte von Belimo, kontrollieren oder ändern Sie Einstellungen und zeigen Sie Identifikationsdaten an.

