

# DIE ÜBERZEUGENDE ENERGIELÖSUNG

Q.HOME+ ESS HYB-G3 – das modulare und skalierbare All-In-One-System, das die Standards für die Installation von Photovoltaikanlagen mit Speicher revolutioniert.



# UNTERSCHIEDLICHE ANFORDERUNGEN EINE EINZIGE LÖSUNG

Der skalierbare und modulare Aufbau des Energiespeicher Q.HOME<sup>+</sup> ESS HYB-G3 machen ihn zur optimalen Lösung für den Eigenverbrauch von Solarstrom. Durch sein schmales und kompaktes Design mit einer Grundfläche von 50×20 cm integriert er sich in jedes Haus. Wir geben Ihnen 10 Jahre System- und Leistungsgarantie.

## Q.VOLT HYB-G3-3P

In dem Hybrid-Wechselrichter sind der Notstromausgang und die Verschattungsmanagementfunktion integriert.

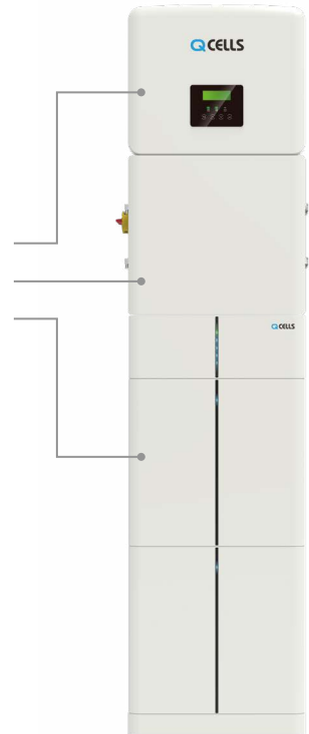
## Q.SAVE MATEBOX-G3-3P

Alle Kabel sind bereits vorinstalliert und somit entfallen aufwendige Arbeitsschritte. Das bedeutet eine Zeitersparnis von ca. 50 % bei der Installation.

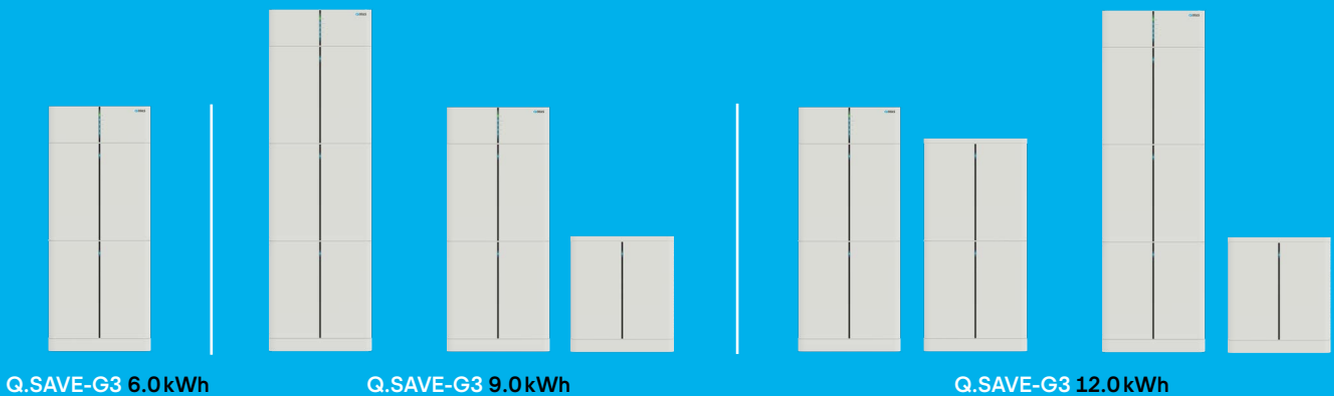
## Q.SAVE BAT-G3

Die Li-Ion-Batterie liefert ihre Leistung auch unter extremen Bedingungen (-30 °C bis 50 °C).

Q.VOLT HYB-G3-3P  
Q.SAVE MATEBOX-G3-3P  
Q.SAVE BAT-G3



## Skalierbarkeit der Speicher



## Vorteile auf einen Blick



SCHNELLE INSTALLATION MIT NUR EINER PERSON IN 30 MINUTEN



BETRIEBSSICHER UNTER EXTREMEN BEDINGUNGEN (BETRIEBSTEMPERATUR VON -35 °C BIS 45 °C)



BELASTBAR MIT MAXIMALEM DC / AC-VERHÄLTNISS VON 1,5



NETZ- UND ERSATZSTROM IM PARALLELEN BETRIEB



SCHNELLES LADEN UND ENTLADEN MIT MAXIMAL 1C



VERSCHATTUNGSMANAGEMENT FÜR OPTIMIERTE ERTRÄGE

erhältlich im App-Store



## HANWHA Q CELLS GMBH

OT Thalheim  
Sonnenallee 17 – 21  
06766 Bitterfeld-Wolfen  
Deutschland

TEL +49(0)3494 66 99 – 23222  
FAX +49(0)3494 66 99 – 23000  
EMAIL sales@q-cells.com  
WEB www.q-cells.de

**Q CELLS**  
Engineered in Germany