

# Energiespeicher

## xStorage Compact

Eaton xStorage Compact ermöglicht Objekteigentümern und Betriebsleitern die Herausforderungen des Energiemanagements für ihre kleinen und mittleren Gewerbe- und Industriestandorte zu lösen. Das System ist ein Komplettsystem zur Energiespeicherung in einem einzigen Rack, das in jeden begrenzten Raum passt. Es hilft dabei, den lokalen Verbrauch an erneuerbarer Energie zu erhöhen, die Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge vor Ort zu integrieren und eine breite Palette von Anwendungen zu unterstützen, wie z. B. Notstromversorgung, Spitzenlastabschaltung, Lastverschiebung und Frequenzregelung.



## xStorage Hybrid

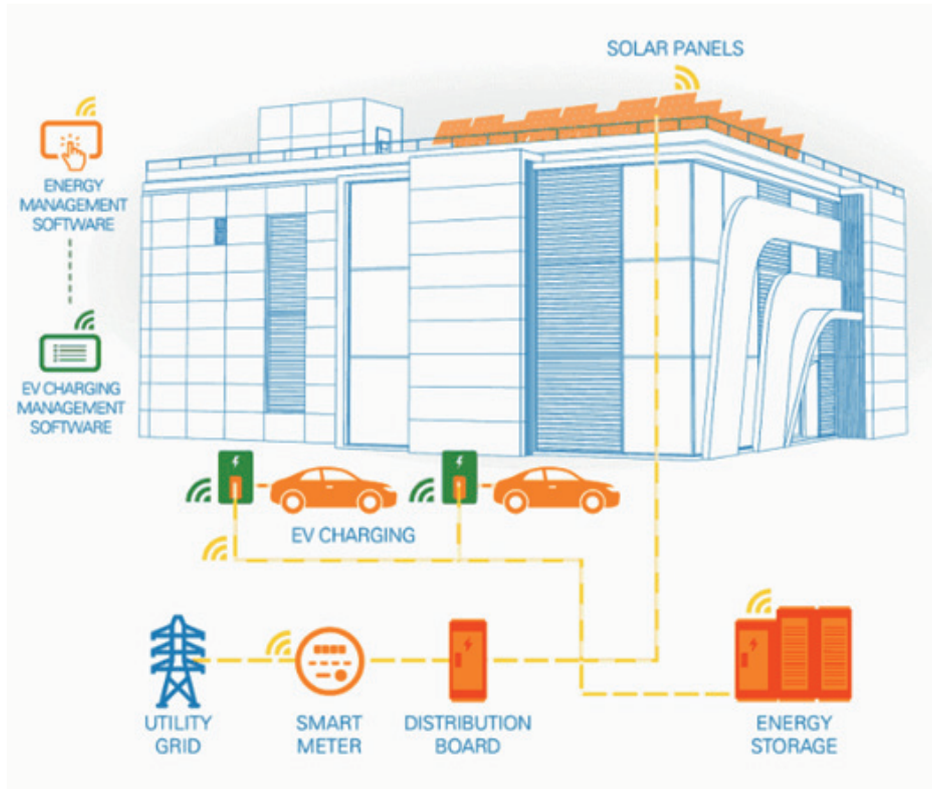
Eaton xStorage Hybrid wurde dafür konzipiert, den Überschuss an erneuerbarer Energie zu speichern und dann freizusetzen, wenn die Energienachfrage hoch oder die Produktion erneuerbarer Energie niedrig ist - für zuhause und kleine Gewerbegebäude. Unser Hybrid System ist cybersicher, erfüllt strenge Sicherheitsstandards und hilft Gebäudeeigentümern bei der Einhaltung bestehender und künftiger EU-Vorschriften. Das macht es zu einer zuverlässigen und sicheren Energielösung.



Powering Business Worldwide

## Bereit für die Energiewende

Mit unserem „Buildings as a Grid“-Ansatz können Sie Ihr Gebäude in eine Energiezentrale umwandeln, um die Vorteile des neuen Energieparadigmas zu nutzen, die bestehende elektrische Infrastruktur besser zu verwalten und sich auf zukünftige Energieanforderungen vorzubereiten. Dies ist unsere „Everything as a Grid“-Strategie, die flexible Energiesysteme für die Zukunft schafft, die Dekarbonisierung beschleunigt, die Ausfallsicherheit erhöht, die Energiekosten senkt und neue Einnahmequellen schafft.



[eaton.de/BuildingsAsAGrid](https://eaton.de/BuildingsAsAGrid)

### EATON Deutschland

Eaton Electric GmbH  
Hein-Moeller-Str. 7-11  
53115 Bonn · Germany  
[eaton.com/de](https://eaton.com/de)

© 2023 Eaton  
Alle Rechte vorbehalten  
Mai 2023

Eaton ist ein eingetragenes Markenzeichen.

Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

Folgen Sie uns in den sozialen Medien, um Produkt- und Supportinformationen zu erhalten.

