

# nymea:energy Gateway



- Besonderheiten
- Intuitive Steuerung für PV-Überschussladen
  - Unabhängige Anbindung, ohne Cloud-Lösung
  - Übersichtliche App zur genauen Ladeverwaltung
  - Kompatibel zu zahlreichen Wallboxen

## Kompatible Wallboxen (Stand: Oktober 2022)

Go-e	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Charger Gemini</li> <li>• Charger Gemini Flex</li> <li>• Homefix</li> <li>• Home+</li> <li>• „Mein homefix“ by energielösung</li> <li>• „Meine mobile Ladelösung“ by energielösung</li> </ul>
Keba	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutschland Edition DE440</li> <li>• KeContact C-Serie</li> <li>• KeContact X-Serie</li> </ul>
Wallbe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ECO 2.0</li> <li>• PRO</li> </ul>
Heidelberg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Energy Control</li> </ul>
Compleo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ECOs</li> <li>• PRO</li> </ul>

Eine ständig aktualisiert Übersicht unterstützter Wallboxen finden Sie **[HIER!](https://www.nymea.energy/integrations)**  
<https://www.nymea.energy/integrations>

<b>Technische Daten</b>	
CPU	i.mx6
Arbeitsspeicher	512 MB
Flash Storage	eMMC 8 GB
Over-the-Air-updatefähig	ja
Fernwartung	ja
Montageart	An der Wand oder liegen
Gewicht	0,85 kg
Betriebstemperatur	-20°C bis +60°C
Schutzart	IP20 (für den Innenbereich)
Energieverbrauch im Normalbetrieb	<3 W

<b>Schnittstellen</b>	
WiFi	WiFi b/g/n
Bluetooth	Bluetooth 4.2
USB-Anschluss	Für die Stromversorgung
USB-Anschluss	Zum Anschluss diverser Adapter, z.B. Ethernet, RS455...