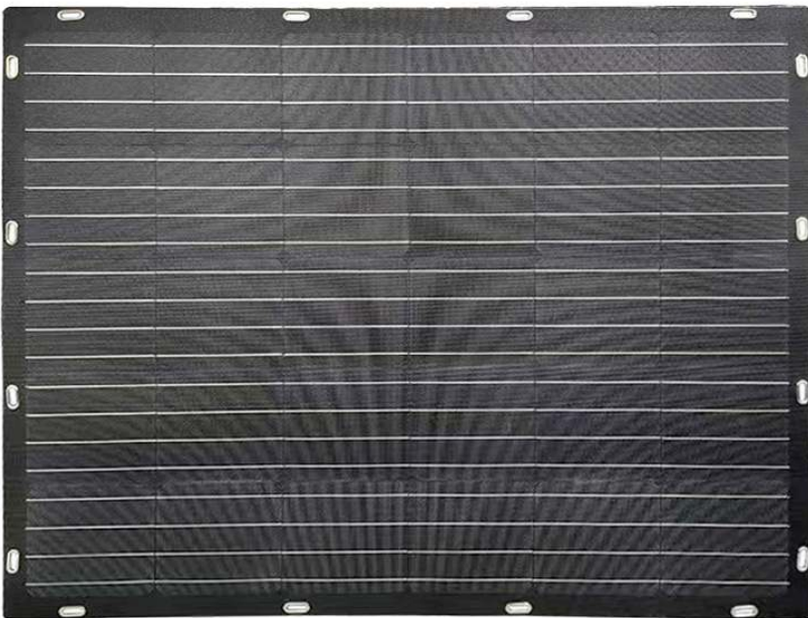




**COMMODORE**  
P O W E R O N

# Balkonkraftwerk



Solarmodul  
(Österreich: 4 x 200 W, L 105 x H 105 cm  
Deutschland: 4 x 150 W, L 101 x H 85 cm)



Aufstellvorrichtung  
für Wechselrichter



Wechselrichter



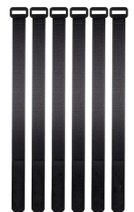
Smarter  
Zwischenstecker



App



Verbindungskabel zur  
Schuko-Steckdose



Klettbinden

Produzieren Sie Ihren eigenen Sonnenstrom  
und werden Sie unabhängiger von hohen  
Energiepreisen.





**COMMODORE**  
POWER ON



## Produktvorteile

- Geeignet für Wohnungs- und Hausbesitzer
- Maximale Leistung im gesetzlichen Rahmen (Österreich 800W, Deutschland 600W)
- Rahmenlose Solarpaneele mit geringem Gewicht
- Aufteilung auf 4 Paneele ermöglicht flexible Positionierung
- Werkzeuglose Montage mit Klettbandern
- Einfacher Anschluss an Haussteckdose
- Zertifizierter Wechselrichter von HOYMILES
- Praktische Platzierung des Wechselrichters am Boden mittels tragbarer Aufstellvorrichtung
- Alles in einem Karton

# Technische Daten

## COMMODORE Balkonkraftwerk

### ÖSTERREICH

### DEUTSCHLAND

#### CB 800 SPEZIFIKATIONEN

#### CB 600 SPEZIFIKATIONEN

<b>Produktinformationen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einsatzbereich: Terrassen- oder Balkongeländer</li> <li>Kabel- und Anschlussart: Schuko-Stecker</li> <li>Selbst montierbar</li> </ul>	<b>Produktinformationen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Einsatzbereich: Terrassen- oder Balkongeländer</li> <li>Kabel- und Anschlussart: Schuko-Stecker</li> <li>Selbst montierbar</li> </ul>
<b>Solar Modul</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Modulleistung max.: 200W</li> <li>Zellentyp: Monokristalline Halbzellen</li> <li>Wirkungsgrad max.: 21 %</li> <li>Maximale Spannung (Umpp): 18 V</li> <li>Maximaler Strom (Imp): 11,1 A</li> <li>Leerlaufspannung (Voc): 21,6 V</li> <li>Kurzschlussstrom (Isc): 12,22 A</li> </ul>	<b>Solar Modul</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Modulleistung max.: 150W</li> <li>Zellentyp: Monokristalline Halbzellen</li> <li>Wirkungsgrad max.: 21 %</li> <li>Maximale Spannung (Vmp): 15 V</li> <li>Maximaler Strom (Imp): 10 A</li> <li>Leerlaufspannung (Voc): 18 V</li> <li>Kurzschlussstrom (Isc): 11 A</li> </ul>
<b>Mikro-Wechselrichter</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spitzenausgangsleistung: 800 VA</li> <li>Wirkungsgrad max.: 96,5%</li> <li>Umgebungstemperaturbereich: -40 ~+65 °C</li> <li>Gehäuseeinstufung: IP67</li> </ul>	<b>Mikro-Wechselrichter</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Spitzenausgangsleistung: 600 VA</li> <li>Wirkungsgrad max.: 96,5%</li> <li>Umgebungstemperaturbereich: -40 ~+65 °C</li> <li>Gehäuseeinstufung: IP67</li> </ul>
<b>Gewicht und Maße</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mikro-Wechselrichter: 25 x 17 x 2,8 cm</li> <li>Mikro-Wechselrichter: 3,0 kg</li> <li>Solar Modul: 105 x 105 x 0,3 cm</li> <li>Solar Modul: 3,4 kg</li> </ul>	<b>Gewicht und Maße</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mikro-Wechselrichter: 25 x 17 x 2,8 cm</li> <li>Mikro-Wechselrichter: 3,0 kg</li> <li>Solar Modul: 101 x 85 x 0,3 cm</li> <li>Solar Modul: 2,6 kg</li> </ul>
<b>Lieferumfang</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1x Mikro-Wechselrichter HM-800</li> <li>4x 200W Solar Modul</li> <li>1x Strommessgerät Smart Plug Outdoor</li> <li>1x AC-Anschlusskabel für Wechselrichter</li> <li>1x Endkappe für weiblichen Stecker</li> <li>1x Entriegelungswerkzeug</li> <li>6x Verlängerungskabel für Solar Module (L=2m)</li> <li>20x Fixierbänder</li> </ul>	<b>Lieferumfang</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1x Mikro-Wechselrichter HM-600</li> <li>4x 150W Solar Modul</li> <li>1x Strommessgerät Smart Plug Outdoor</li> <li>1x AC-Anschlusskabel für Wechselrichter</li> <li>1x Endkappe für weiblichen Stecker</li> <li>1x Entriegelungswerkzeug</li> <li>6x Verlängerungskabel für Solar Module (L=2m)</li> <li>20x Fixierbänder</li> </ul>
<b>INFORMATIONEN ZUR LOGISTIK</b>		<b>INFORMATIONEN ZUR LOGISTIK</b>	
<b>Exportkarton</b>	Stk./Exportkarton: 1 Dim. [cm] Exportkarton (LxBxH): 106 x 106 x 12 G.W./N.W. [kg]: 21 / 20	<b>Exportkarton</b>	Stk./Exportkarton: 1 Dim. [cm] Exportkarton (LxBxH): 106 x 86 x 12 G.W./N.W. [kg]: 17,5 / 16,5
<b>Container</b>	40'-HQ-Container: 604 Stk.	<b>Container</b>	40'-HQ-Container: 734 Stk.