

## GoodWe GW6K-DT G2 | with wifi connection

Produkt-Code: F.Goodwe.3F.wifi.00060



Hersteller	GOODWE
Inverter type	On-grid
Inverter phases	3
Max. AC power	6000
MPPT	2
Ethernet	-

Der GoodWe GW6K-DT G2 Wechselrichter ist eine der herausragendsten Lösungen auf dem Wohn- und Industriemarkt und zeichnet sich durch technische Parameter aus, die ihn zu einem der effizientesten seiner Klasse machen. Zur Erhöhung der Sicherheit kann der Wechselrichter sowohl mit einer AFCI-Funktion als auch mit einer Klemmentemperaturüberwachung ausgestattet werden.

Seine beeindruckende Effizienz von 98,3% sowie die verbesserten Überdimensionierungs- und Überlastungsmöglichkeiten stellen einen bedeutenden Fortschritt in der Branche dar. Darüber hinaus unterstreichen die einfache Handhabung und Wartung des AC-Anschlusses seine benutzerfreundlichen Eigenschaften.

Der GoodWe SDT G2 Wechselrichter ist nicht nur effizient, sondern auch eine außergewöhnlich moderne und energiesparende Lösung.

## Produktvarianten

Index	Preis
<b>GoodWe GW6K-DT G2   with wifi connection</b> F.Goodwe.3F.wifi.00060	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

## Beschreibung des Produkts

Der GoodWe GW6K-DT G2 Wechselrichter ist eine der herausragendsten Lösungen auf dem Wohn- und Industriemarkt und zeichnet sich durch technische Parameter aus, die ihn zu einem der effizientesten seiner Klasse machen. Zur Erhöhung der Sicherheit kann der Wechselrichter sowohl mit einer AFCI-Funktion als auch mit einer Klemmentemperaturüberwachung ausgestattet werden.

Seine beeindruckende Effizienz von 98,3% sowie die verbesserten Überdimensionierungs- und Überlastungsmöglichkeiten stellen einen bedeutenden Fortschritt in der Branche dar. Darüber hinaus unterstreichen die einfache Handhabung und Wartung des AC-Anschlusses seine benutzerfreundlichen Eigenschaften.

Der GoodWe SDT G2 Wechselrichter ist nicht nur effizient, sondern auch eine außergewöhnlich moderne und energiesparende Lösung.

Vorteile des GoodWe GW6K-DT G2 Wechselrichters:

Bis zu 98,3% maximale Effizienz

Kompatibel mit bifazialen Modulen

50% Überdimensionierung des DC-Eingangs, 10% Überlastung des AC-Ausgangs

Technische Daten des GoodWe GW6K-DT G2:

Maximale DC-Eingangsleistung: 9000 W

Maximale DC-Eingangsspannung: 1000 V

MPPT-Spannungsbereich: 180~850 V

Startspannung: 160 V

Maximaler Eingangsstrom: 12.5/12.5 A

Maximaler Kurzschlussstrom: 15.6/15.6 A

Anzahl der MPP-Tracker: 2

Anzahl der Eingänge pro Tracker: 1/1

Nennleistung: 6000 W

Maximale Scheinleistung: 6600 VA

Maximaler Ausgangsstrom: 9.6 A

Maximaler Wirkungsgrad: 98.2%

Gewicht: 15 kg

Abmessungen (Breite \* Höhe \* Tiefe): 354433147 mm

Schutzart: IP65

Der dreiphasige 9-kW-Wechselrichter von GoodWe ist ein integraler Bestandteil der GoodWe G2 Serie von Photovoltaik-Wechselrichtern, die als eine der besten Optionen sowohl für den privaten als auch für den industriellen Einsatz gilt. Dieses Gerät eignet sich hervorragend für kleine und mittelgroße Photovoltaikanlagen, und der Einsatz moderner technologischer Lösungen ermöglicht die volle Effizienz der PV-Module in einer bestimmten Anlage. Entdecken Sie die Vorteile des 9-kW-Wechselrichters von GoodWe.