

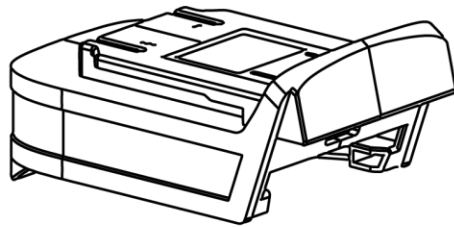
Generation 1.0 = G1

Alt



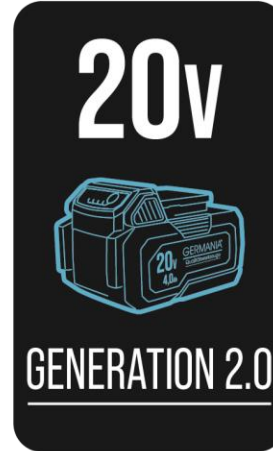
Akku-Adapter

Mit dem Adapter kann der neue Akku der Generation 2.0 in den alten 20-V-Geräten der ersten Plattform-Generation genutzt werden.



Generation 2.0 = G2

Neu



G1 Maschine

G1 Akku

G1 Ladegerät

G2 Maschine

G2 Akku

G2 Ladegerät

Adapter

20 V Plattform Collection Generation 1.0 aus 2019 (G1)

1,5/4 Ah



Einzel- und
Doppelladegerät

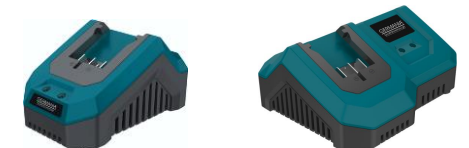


20 V Plattform Collection Generation 2.0 (G2)

2/4/8 Ah



Einzel- und
Schnellladegerät

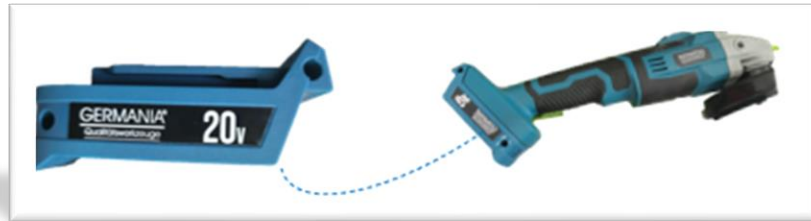


20 V Plattform Collection
Generation 1.0 aus 2019 (G1)



20 V Plattform Collection
Generation 2.0 (G2)

Adapter



Montagebeispiel



In Worten:

- G1 Akkus passen **nur auf G1** Maschinen und Ladegeräte.
- G1 Akkus passen **nicht auf G2** Maschinen und Ladegeräte.
- G2 Akkus passen auch auf G1 Maschinen **nach der Montage des Germania Adapters.**
- Der Adapter passt **nicht** auf das **G1 Ladegerät**, **G2 Akkus** können also **nicht** mit dem **G1 Ladegerät** geladen werden.
- Der Adapter kann einfach auf der G1 Maschine befestigt werden (Klick-System).
- Der Adapter kann/wird mit Hilfe eines Schraubenziehers entfernt.

20v



GENERATION 2.0

20 V Plattform Collection (G2)

AKKU-Sortiment



2 Ah



4 Ah



8 Ah



Einzelladegerät

Input: AC 100-240V 50-60Hz

Output: DC 21V **Max 2.4 A (pro Std.)**



Einzelschnellladegerät

Input: AC 100-240V 50-60Hz

Output: DC 21V, **max 4,5 A (pro Std.)**

mit LED-Indikator



20 V Plattform Collection (G2)

Verpackung und Logos



Logo mit Garantie



Logo ohne Garantie

Ausgeschlossen sind die 20-V-Akkus der 2. Generation. Für Akkus gilt eine Garantiezeit von 6 Monaten.

(*Dieser Text steht in jeder Garantiekarte und auf jeder Verpackung)

Technische Daten	
• Eingangsspannung:	200–240 V
• Eingangsfrequenz:	50/60 Hz
• Leistung:	140 W
• Ausgangsspannung:	20 V
• Ausgangsstrom:	4,5 A

Hergestellt für:
FISHBULL GmbH - Lichtgöhr. 7
99455 Neustadt b. Coburg
Importiert durch Satevia B.V.
Wsch. Vloosbeekstr. 66
NL-7951GN Stephorst

Eine neue Generation 20 V Akku-Werkzeugen.
Ein Akkusystem für alle Werkzeugen.