

GaN Tech T-power 140 W Charger

OPERATING MANUAL EN

CONTENTS	PAGE
1. SAFETY INSTRUCTIONS	1
2. OPERATION	1
3. SPECIFICATION	2
4. WASTE MANAGEMENT	3
5. WARRANTY	3

1. SAFETY INSTRUCTIONS

Before using the product, please read the following manual carefully and keep it for future use. When transferring the product to a third party, it is advisable to include the instructions with the product.

1. Do not charge batteries that are not intended for this product. It may damage the battery and cause leakage, explosion, personal injury, and property damage.
2. Use indoors or in a vehicle. Do not expose to rain or snow.
3. Do not disassemble. Do not leave unattended.
4. Do not drop or place heavy objects on the device.
5. For use by adults.
6. The charger can operate in a temperature range of 0°C - 40°C.
7. Keep away from heat sources and high temperature areas and do not expose to direct sunlight.
8. The charger will heat up slightly, but it is normal.
9. The batteries should be removed from the charger when it is not in use.

2. OPERATION

1. Choose the appropriate plug and connect it directly to the charger or with the included 1.5m cable (your choice of EU/US/UK plug).
2. Plug the charger into a power outlet.
3. Connect the device to the charge.
4. The display shows the approximate values of the voltage on the indicated USB socket and the total current.

3. SPECIFICATION

Input:	100 - 240V ~ 50-60Hz 2.5A Max
USB-C1 Output:	5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A 100W (Max) PPS: 3.3-21 V 5A
USB-C2 Output:	5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V5A 100W (Max) PPS: 3.3-21 V 5A
USB-C3 Output:	5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A 100W (Max) PPS: 3.3-21 V 5A
USB-A1 Output:	4.5V 5A, 5V 4.5A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 2.5A, 20V 1.5A 30W (Max)
USB-A2 Output:	4.5V 5A, 5V 4.5A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 2.5A, 20V 1.5A 30W (Max)
USB-A3 Output:	4.5V 5A, 5V 4.5A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 2.5A, 20V 1.5A 30W (Max)
USB-C1+USB-C2+USB-C3	65W + 45W + 30W (140W Max) Total Power: 140W Max



*The manufacturer reserves the right to change the information contained in this manual without prior notice.

4. WASTE MANAGEMENT



The crossed-out trashcan symbol means that waste electrical and electronic, batteries and packagings must not be placed with other household waste. They must be handed over to a **separate waste collection system**.

5. WARRANTY



Newell products are covered by a **40-month** manufacturer's warranty.



Made in China, In China hergestellt, Hecho en China, Fabricato in Cina, Fabriqué en Chine, Vyrobeno v Číně, Wyprodukowano w Chinach, Сделано в Китае

Ładowarka sieciowa z zestawem adapterów GaN Tech T-power 140 W

INSTRUKCJA OBSŁUGI PL

SPIS TREŚCI

STRONA

1. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA	1
2. UŻYTKOWANIE	1
3. SPECYFIKACJA	2
4. UTYLIZACJA	3
5. GWARANCJA	3

1. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem produktu prosimy o uważne zapoznanie się z treścią poniższej instrukcji oraz jej przechowanie w celu wykorzystania jej w przyszłości. W przypadku przekazywania produktu osobom trzecim, wskazane jest dołączanie do niego instrukcji.

1. Nie ładować akumulatorów nieprzeznaczonych do tego urządzenia, gdyż może to uszkodzić akumulator, doprowadzić do wycieku, eksplozji, uszkodzenia ciała i zniszczenia mienia.
2. Używać w pomieszczeniach zamkniętych bądź w samochodzie. Nie wystawiać na działanie deszczu bądź śniegu.
3. Nie rozbierać urządzenia. Nie pozostawiać bez nadzoru.
4. Nie upuszczać urządzenia i nie stawiać na nim ciężkich przedmiotów.
5. Do użytku przez osoby dorosłe.
6. Urządzenie może pracować w zakresie temperatur 0°C – 40°C
7. Trzymać z dala od źródeł ciepła i miejsc o wysokiej temperaturze, nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
8. Nieznaczne nagrzewanie się urządzenia jest zjawiskiem normalnym.
9. Wyciągnąć akumulatory z ładowarki, gdy nie jest używana.

2. UŻYTKOWANIE

1. Wybierz odpowiednią wtyczkę i podłącz ją bezpośrednio do ładowarki lub za pomocą dołączonego kabla o długości 1,5m (do wyboru wtyczka EU/US/UK).
2. Podłącz ładowarkę do gniazda zasilania.
3. Podłącz urządzenie do ładowania.
4. Wyświetlacz prezentuje przybliżone wartości napięcia na wskazanym gnieździe USB oraz całkowitego natężenia.

3. SPECYFIKACJA

Wejście:	100 - 240V ~ 50-60Hz 2.5A Max
USB-C1 Wyjście:	5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A 100W (Max) PPS: 3.3-21 V 5A
USB-C2 Wyjście:	5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A 100W (Max) PPS: 3.3-21 V 5A
USB-C3 Wyjście:	5V 3A, 9V 3A, 12V 3A, 15V 3A, 20V 5A 100W (Max) PPS: 3.3-21 V 5A
USB-A1 Wyjście:	4.5V 5A, 5V 4.5A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 2.5A, 20V 1.5A 30W (Max)
USB-A2 Wyjście:	4.5V 5A, 5V 4.5A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 2.5A, 20V 1.5A 30W (Max)
USB-A3 Wyjście:	4.5V 5A, 5V 4.5A, 5V 3A, 9V 3A, 12V 2.5A, 20V 1.5A 30W (Max)
USB-C1+USB-C2+USB-C3	65W + 45W + 30W (140W Max) Total Power: 140W Max



*Producent zastrzega sobie prawo zmiany informacji zawartych w niniejszej instrukcji bez wcześniejszego powiadomienia.

4. UTYLIZACJA



Symbol przekreślonego kosza oznacza, że zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, baterii i akumulatorów oraz opakowań nie wolno umieszczać z innymi odpadami domowymi. Muszą one być przekazane do **oddzielnego systemu zbiórki odpadów**.

5. GWARANCJA



Produkty Newell objęte są **40-miesięczną** gwarancją producenta.

Producent/Importer: Fdirect sp. z o.o., ul. Rąbieńska 18, 94-227 Łódź, Polska



Made in China, In China hergestellt, Hecho en China, Fabbricato in Cina, Fabriqué en Chine, Vyrobeno v Číně, Wyprodukowano w Chinach, Сделано в Китае