

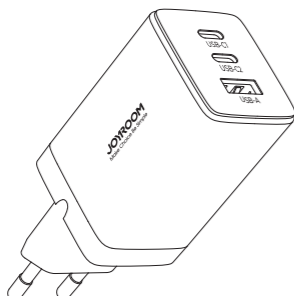
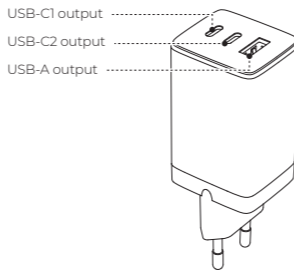


3.1101.622678.0000000

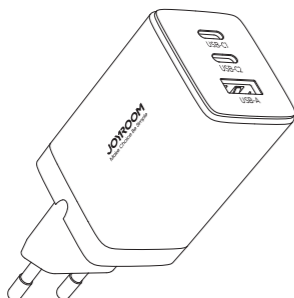
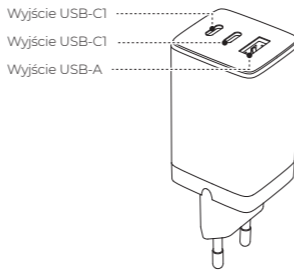


原材料 机乐堂 JR-TCG01 65W 2C1A氮化镓充电器 欧规+波兰语 套装 说明书 (2024新方案)

尺寸: 60x85mm

材质: 105g铜版纸+正反单色印刷+风琴折

封面

<p>JOYROOM</p>  <p>User Manual JR-TCG01 65W GaN 2C1A Smart Fast Charger</p>	<p>Product Parameter</p> <table border="1"><tr><td>Model</td><td>JR-TCG01</td></tr><tr><td>Name</td><td>65W GaN2C1A Fast Charger</td></tr><tr><td>Input</td><td>AC 100-240V~50/60Hz, 1.5A (Max)</td></tr><tr><td>USB-C1/USB-C2 Output</td><td>5V \approx 3.0A, 9V \approx 3.0A, 12V \approx 3.0A, 15V \approx 3.0A, 20V \approx 3.25A (65W)</td></tr><tr><td>PPS</td><td>3.3V-11V \approx 5.0A</td></tr><tr><td>USB-A Output</td><td>5V \approx 3.0A, 9V \approx 3.0A, 10V \approx 2.25A, 12V \approx 3.0A, 20V \approx 3.0A (60W)</td></tr><tr><td>USB-C1+USB-C2 Output</td><td>45W+20W</td></tr><tr><td>USB-C1+USB-A Output</td><td>45W+18W</td></tr><tr><td>USB-C2+USB-A Output</td><td>5V \approx 3.0A</td></tr><tr><td>USB-C1+(USB-C2+USB-A) Output</td><td>45W+15W</td></tr><tr><td>Total Output</td><td>65W (Max)</td></tr><tr><td>Size</td><td>98*35.6*38mm</td></tr><tr><td>Material</td><td>PC fireproof material</td></tr><tr><td>Net weight</td><td>124.5g</td></tr></table> <p>Packing list Charger *1, Data Cable *1, User Manual *1, Warranty Card *1</p>	Model	JR-TCG01	Name	65W GaN2C1A Fast Charger	Input	AC 100-240V~50/60Hz, 1.5A (Max)	USB-C1/USB-C2 Output	5V \approx 3.0A, 9V \approx 3.0A, 12V \approx 3.0A, 15V \approx 3.0A, 20V \approx 3.25A (65W)	PPS	3.3V-11V \approx 5.0A	USB-A Output	5V \approx 3.0A, 9V \approx 3.0A, 10V \approx 2.25A, 12V \approx 3.0A, 20V \approx 3.0A (60W)	USB-C1+USB-C2 Output	45W+20W	USB-C1+USB-A Output	45W+18W	USB-C2+USB-A Output	5V \approx 3.0A	USB-C1+(USB-C2+USB-A) Output	45W+15W	Total Output	65W (Max)	Size	98*35.6*38mm	Material	PC fireproof material	Net weight	124.5g	<p>Product introduction</p> <p>The product is a 65W high-power output charger. It has 3 ports to provide fast charging for 3 devices simultaneously. It is compatible with various laptops, tablets and phones. The PD3.0, PPS, QC3.0, Samsung AFC, Huawei FCP/SCP superfast charge protocols are supported. It adopts the most advanced highly integrated semiconductor material - GaN chip, ensuring stable charging with less heat. UKCA/CE/FCC/ RoHS certifications are passed to guarantee charging safety.</p> <p>Function diagram</p> 	<p>Using environment</p> <p>Using ambient temperature: 0°C to 25°C, non-tropical area with an elevation below 2000m Storage ambient temperature: -20°C to 40°C</p> <p>Precautions</p> <ol style="list-style-type: none">1. Please keep it away from children.2. Improper use may damage the product or endanger personal and property safety.3. Non-professionals are strictly prohibited to disassemble this product.4. Electrical appliances or loads that exceed the output current of this product are prohibited (automatic protection will be activated and no output will be given).5. Avoid fierce physical actions, including knocking, throwing, trampling, squeezing, etc. <p>Tips:</p> <p>Improper use may damage the product or endanger personal and property safety.</p> <p>All the personal and property damage caused by improper use (i.e. customers violating the User Manual) will not be borne by our company.</p>	<p>It is hereby declared that this product model of JOYROOM, complies with the provisions of Directive 2014/35/EU, Directive 2014/30/EU, Directive 2011/65/EU and Directive 2009/125/EC. The full text of the EC Declaration of Conformity can be found on the following website: https://www.joyroom.com</p>  <p>This equipment complies with the provisions of Directive 2012/19/EU. It is strictly forbidden to dispose of this equipment with ordinary trash. It must be recycled. This symbol indicates that the product shall not be treated as regular domestic trash, and must be delivered to a recycling center that is capable of recycling electronic and electrical equipment.</p>  <p>Warning Please follow the above safety instructions, otherwise it will cause fire, electric shock, damage or other injuries</p> <p>3.1101.622678.0000000</p>	<p>Warranty Card</p> <p>User Name: _____</p> <p>User Tel: _____</p> <p>User address (with postcode): _____</p> <p>Purchase date: _____</p> <p>Invoice No.: _____</p> <p>Dealer Name: _____</p> <p>Dealer Tel: _____</p> <p>Dealer Address (with postcode): _____</p> <p>Warranty service instructions</p> <p>A. If there is performance failure on this product and it's not caused by human error, we will provide a 24-month free warranty service for consumers from the date of purchase.</p> <p>B. Warranty exceptions:</p> <ul style="list-style-type: none">* Human damage;* Expired the warranty period;* Failure to provide valid purchase proof;* Product damage caused by failure to follow the use, maintenance and care instructions;* Product damage caused by disassembling or repairing the product without authorization, or immersing it in water;* Damage caused by force majeure.
Model	JR-TCG01																																
Name	65W GaN2C1A Fast Charger																																
Input	AC 100-240V~50/60Hz, 1.5A (Max)																																
USB-C1/USB-C2 Output	5V \approx 3.0A, 9V \approx 3.0A, 12V \approx 3.0A, 15V \approx 3.0A, 20V \approx 3.25A (65W)																																
PPS	3.3V-11V \approx 5.0A																																
USB-A Output	5V \approx 3.0A, 9V \approx 3.0A, 10V \approx 2.25A, 12V \approx 3.0A, 20V \approx 3.0A (60W)																																
USB-C1+USB-C2 Output	45W+20W																																
USB-C1+USB-A Output	45W+18W																																
USB-C2+USB-A Output	5V \approx 3.0A																																
USB-C1+(USB-C2+USB-A) Output	45W+15W																																
Total Output	65W (Max)																																
Size	98*35.6*38mm																																
Material	PC fireproof material																																
Net weight	124.5g																																

<p>JOYROOM</p>  <p>Instrukcja Obsługi JR-TCG01 Szybka ładowarka 65 W GaN 2C1A</p>	<p>Parametry produktu</p> <table border="1"><tr><td>Model</td><td>JR-TCG01</td></tr><tr><td>Nazwa</td><td>Szybka ładowarka 65 W GaN 2C1A</td></tr><tr><td>Wejście</td><td>100-240 V AC przy 50/60 Hz, 1.5 A (maks.)</td></tr><tr><td>Wyjście USB-C1/C2</td><td>5 V \approx 3,0 A, 9 V \approx 3,0 A, 12 V \approx 3,0 A, 15 V \approx 3,0 A, 20 V \approx 3,25 A (65W)</td></tr><tr><td>Ładowanie PPS</td><td>3,3-11 V \approx 5,0 A</td></tr><tr><td>Wyjście USB-A</td><td>5 V \approx 3,0 A, 9 V \approx 3,0 A, 10V \approx 2,25A, 12V \approx 3,0A 20V \approx 3,0A(60W)</td></tr><tr><td>Wyjście USB-C1 + USB-C2</td><td>45 W + 20 W</td></tr><tr><td>Wyjście USB-C1 + USB-A</td><td>45 W + 18 W</td></tr><tr><td>Wyjście USB-C2 + USB-A</td><td>5 V \approx 3,0 A</td></tr><tr><td>Wyjście USB-C1+(USB-C2+USB-A)</td><td>45 W + 15 W</td></tr><tr><td>Całkowita moc wyjściowa</td><td>65 W (maks.)</td></tr><tr><td>Rozmiar</td><td>98 * 35,6 * 38 mm</td></tr><tr><td>Materiał</td><td>Materiał ogniotrwały PC</td></tr><tr><td>Waga netto</td><td>124,5 g</td></tr></table> <p>Zawartość opakowania Ładowarka *1, Kabel danych *1, Instrukcja obsługi *1, Karta gwarancyjna c1</p>	Model	JR-TCG01	Nazwa	Szybka ładowarka 65 W GaN 2C1A	Wejście	100-240 V AC przy 50/60 Hz, 1.5 A (maks.)	Wyjście USB-C1/C2	5 V \approx 3,0 A, 9 V \approx 3,0 A, 12 V \approx 3,0 A, 15 V \approx 3,0 A, 20 V \approx 3,25 A (65W)	Ładowanie PPS	3,3-11 V \approx 5,0 A	Wyjście USB-A	5 V \approx 3,0 A, 9 V \approx 3,0 A, 10V \approx 2,25A, 12V \approx 3,0A 20V \approx 3,0A(60W)	Wyjście USB-C1 + USB-C2	45 W + 20 W	Wyjście USB-C1 + USB-A	45 W + 18 W	Wyjście USB-C2 + USB-A	5 V \approx 3,0 A	Wyjście USB-C1+(USB-C2+USB-A)	45 W + 15 W	Całkowita moc wyjściowa	65 W (maks.)	Rozmiar	98 * 35,6 * 38 mm	Materiał	Materiał ogniotrwały PC	Waga netto	124,5 g	<p>Opis produktu</p> <p>Produkt jest szybką ładowarką o wysokiej mocy 65 W. Ma 3 porty, dzięki czemu możesz ładować 3 urządzenia jednocześnie. Jest zgodny z różnej marki laptopami, tabletami i telefonami. Urządzenie obsługuje protokoły super szybkiego ładowania PD3.0, PPS, QC3.0, Samsung AFC, Huawei FCP/SCP. Wykorzystano w nim najbardziej zaawansowany, wysoce zintegrowany półprzewodnikowy układ scalony GaN gwarantujący stabilne ładowanie przy niższej temperaturze. Urządzenie posiada certyfikaty UKCA /CE/FCC/RoHS, co gwarantuje bezpieczne ładowanie.</p> <p>Schemat działania</p> 	<p>Środowisko użytkowania</p> <p>Temperatura pracy: od 0°C do 25°C. Produkt nie nadaje się do użytku w krajach tropikalnych i w miejscach położonych 2000 m nad poziomem morza lub wyżej. Temperatura przechowywania: -20°C do 40°C</p> <p>Środki ostrożności</p> <ol style="list-style-type: none">1. Trzymaj produkt poza zasięgiem dzieci.2. Nieprawidłowe obchodzenie się z urządzeniem może doprowadzić do jego uszkodzenia, a także może być niebezpieczne dla zdrowia, życia i mienia.3. Demontaż produktu zlecaj wyłącznie wykwalifikowanym serwisantom.4. Nie ładuj przy użyciu tej ładowarki urządzeń elektrycznych, których moc przekracza jej moc wyjściową (w takim przypadku aktywowane zostanie automatyczne zabezpieczenie i prąd nie będzie zapewniany).5. Chroni ładowarkę przed uderzeniami, nie rzucaj nią, nie deptaj po niej, nie ściskaj jej ani nie uszkadzaj w inny sposób. <p>Porady:</p> <p>Nieprawidłowe obchodzenie się z urządzeniem może doprowadzić do jego uszkodzenia, a także może być niebezpieczne dla zdrowia, życia i mienia.</p> <p>Firma nie odpowiada za żadne uszkodzenia ciała ani mienia spowodowane użytkowaniem produktu niezgodnie z przeznaczeniem (wbrew instrukcji).</p>	<p>Niniejszym oświadczam, że ten model produktu JOYROOM jest zgodny z przepisami dyrektywy 2014/35/UE, 2014/30/UE, 2011/65/UE i 2009/125/WE. Pełny tekst deklaracji zgodności WE można znaleźć na następującej stronie internetowej: https://www.joyroom.com</p>  <p>Niniejsze urządzenie jest zgodne z postanowieniami dyrektywy 2012/19/UE. Surowo zabrania się wyrzucania tego sprzętu razem ze zwykłymi śmieciami. Musi on zostać poddany recyklingowi. Ten symbol oznacza, że produkt nie może być traktowany jako zwykły odpad domowy i musi zostać dostarczony do centrum recyklingu, które jest w stanie poddać recyklingowi sprzęt elektroniczny i elektryczny.</p>  <p>Uwaga Przestrzegaj powyższych instrukcji dotyczących bezpieczeństwa. W przeciwnym wypadku może dojść do pożaru, porażenia prądem, uszkodzenia mienia lub ciała</p>	<p>Karta Gwarancyjna</p> <p>Nazwa użytkownika: _____</p> <p>Nr tel. użytkownika: _____</p> <p>Adres użytkownika (z kodem pocztowym) _____</p> <p>Data zakupu: _____</p> <p>Nr faktury: _____</p> <p>Nazwa dystrybutora: _____</p> <p>Nr tel. dystrybutora: _____</p> <p>Adres dystrybutora (z kodem pocztowym) _____</p> <p>Instrukcje dotyczące serwisu gwarancyjnego:</p> <p>A. Jeśli došlo do usterki produktu niespowodowanej błędem użytkownika, producent zapewnia 12-miesięczny okres bezpłatnej gwarancji, licząc od daty zakupu.</p> <p>B. Wyłączenie gwarancji:</p> <ul style="list-style-type: none">• Uszkodzenia spowodowane przez użytkownika;• Okres gwarancji upłynął;• Brak przedstawienia ważnego dowodu zakupu;• Uszkodzenie produktu wynikające z nieprzestrzegania instrukcji użytkowania, konserwacji i zaleceń pielęgnacji;• Uszkodzenie produktu spowodowane demontażem lub naprawą produktu bez autoryzacji lub zanurzeniem produktu w wodzie;• Uszkodzenie na skutek działania siły wyższej.
Model	JR-TCG01																																
Nazwa	Szybka ładowarka 65 W GaN 2C1A																																
Wejście	100-240 V AC przy 50/60 Hz, 1.5 A (maks.)																																
Wyjście USB-C1/C2	5 V \approx 3,0 A, 9 V \approx 3,0 A, 12 V \approx 3,0 A, 15 V \approx 3,0 A, 20 V \approx 3,25 A (65W)																																
Ładowanie PPS	3,3-11 V \approx 5,0 A																																
Wyjście USB-A	5 V \approx 3,0 A, 9 V \approx 3,0 A, 10V \approx 2,25A, 12V \approx 3,0A 20V \approx 3,0A(60W)																																
Wyjście USB-C1 + USB-C2	45 W + 20 W																																
Wyjście USB-C1 + USB-A	45 W + 18 W																																
Wyjście USB-C2 + USB-A	5 V \approx 3,0 A																																
Wyjście USB-C1+(USB-C2+USB-A)	45 W + 15 W																																
Całkowita moc wyjściowa	65 W (maks.)																																
Rozmiar	98 * 35,6 * 38 mm																																
Materiał	Materiał ogniotrwały PC																																
Waga netto	124,5 g																																