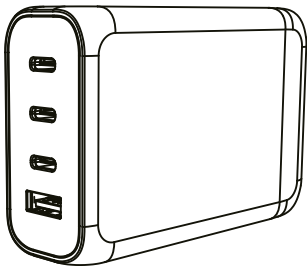


DOUXE

130W GaN Charger



Instruction Manual

1. Introduction

Congratulations on your purchase, and thank you for choosing Douxe Amplug 130W GaN Charger. This manual contains information on product use and maintenance. It provides detailed product information and safety instructions. Please read it carefully and store it for future reference.

The Amplug GaN Charger is specially designed to safely charge laptops, smartphones, tablets, and any other USB powered devices. It utilizes the latest GaN technology to achieve high power output, and has three Type C PD 3.0 and one USB-A QC 3.0 allowing you to fast charge different devices.

It is equipped with 4 protection systems: over current protection, over-voltage protection, short circuit protection and overheating protection, making it a full-proof charging option.

2. Safety Warnings

- Please use the device for its intended purpose and in accordance with the instructions in this manual.
- Always unplug the adapter from the power source when not in use.
- Do not place the charger on a heated surface or against any heat source.
- Do not attempt to repair, replace or modify any part of the charger on your own.
- Do not expose the charger to liquids or excessive heat.

- The charger is only suitable for use in AC 100-240V constant alternating current. Do not use in higher or lower voltage.
- Do not use corrosive substances to clean the charger.
- Do not use excessive force to unplug the charger from power supply.
- Do not plug or unplug the charger with wet hands.
- The charger should not be used by persons (including children) with with physical, sensory, or mental disabilities, unless they are supervised or have been given instruction concerning the use by a person responsible for their safety.

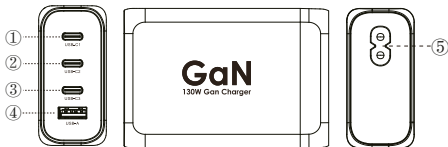
3. Receiving Your Shipment

When receiving your shipment, make sure that the contents are consistent with the packing list. Notify your distributor of any missing items. If the equipment appears to be damaged, file a claim immediately with the carrier and notify your distributor at once, giving a detailed description of any damage. Save the damaged packing container to substantiate your claim.

4. Contents of Package

1. Douxe Amplug 130W GaN Power Charger
2. User Manual
3. AC Power Cord

5. Product Overview



- USB-C1 Output: 3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A (100W)
- USB-C2 Output: 3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A (100W)
- USB-C3 Output: 3.3-11V/3A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, 20V/1.5A (30W)
- USB-A Output: 4.5V/5A, 5V/4.5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 20V/1.5A (30W)
- Connect to alternating current.
- USB-C1+USB-C2 Output: 65W+65W=130W
- USB-C1+USB-C2+USB-C3 Output: 65W+30W+30W=125W
- USB-C1+USB-C2+USB-C3+USB-A Output: 65W+30W+15W=110W
- USB-C3+USB-A Output: 5V / 3A (15W Max)
- Total Output : 130W Max

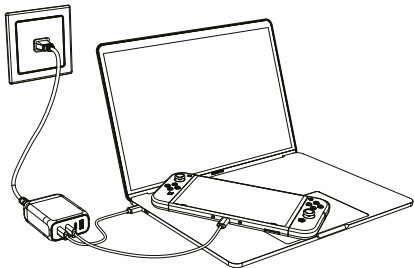
6. Product Features

1. **Utilizes GaN technology:** The GaN Charger uses the latest GaN technology to produce higher power and less heat, it is also much smaller than regular chargers
2. **Compact and elegant design:** The charger has a portable and unique appearance that makes it ideal for home and office use.
3. **Charges up to 4 devices simultaneously:** It comes with three Type C PD 3.0 and one USB-A QC 3.0, providing you with fast charging solution for different devices.
4. **Guaranteed safety:** It is designed with premium quality materials and built-in fail-safes to protect you against short circuits.
5. **Protection system:** It provides multiple protection against overload, over-voltage, over-current and overcharging.

7. Technical Data

Input Voltage	AC 100-240~ 50/60Hz 1.8A Max
USB-C1 Output	3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A(100W)
USB-C2 Output	3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A,12V/3A, 15V/3A, 20V/5A(100W)
USB-C3 Output	3.3-11V/3A,5V/3A,9V/3A,12V/2.5A, 15V/2A, 20V/1.5A(30W)
USB-A Output	4.5V/5A ,5V/4.5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 20V/1.5A(30W)
Total Output Power	130W Max

8. Operating Instruction



1. Insert the 2 female inputs of the AC power cord into the power adapter.
2. Connect the power plug into a functioning AC 100-240V wall socket.
3. Plug your USB cables into the USB charging port of the GaN Charger to begin charging.

9. Maintenance and Cleaning

Clean the GaN Charger with a clean, dry cloth. Do not use detergents, and make sure that the device does not get wet.

10. Storage

Store the power adapter in a clean and dry place. Do not store the device in extremely high or extremely low temperatures.

11. Disposal - Recycle

Contribute to a cleaner living environment! Do not dispose of the power adapter with household waste. For proper recycling, please contact your local authority or your household waste disposal service for further details on your nearest designated collection point.

12. Service and Warranty

Doux provides a 1-year warranty on its products. To get service during the warranty period, the product needs to be returned with a proof of purchase. Product defects must be reported within 1 years from the date of purchase. This warranty does not cover: damages caused by misuse or incorrect repair; parts subject to wear; defects that the customer was aware of at the time of purchase; damages or defects caused by customer neglect; damages or defects caused by third parties.

13. Disclaimer

Changes reserved; specifications are subject to change without stating grounds for doing so.

1. Introductie

Bedankt voor het kiezen van de Douxe Amplug 130W GaN Charger. Deze handleiding bevat informatie over het gebruik en onderhoud van het product. Het bevat gedetailleerde productinformatie en veiligheidsinstructies.

De GaN Charger is speciaal ontworpen om veilig laptops, smartphones, tablets en andere USB apparaten op te laden. Hij maakt gebruik van de nieuwste GaN-technologie om een hoog uitgangsvermogen te bereiken, en heeft drie type C PD 3.0 en één USB-A QC 3.0 waarmee u snel verschillende apparaten kunt opladen.

De Douxe Amplug is uitgerust met 4 beveiligingssystemen: overstroombeveiliging, overspanningsbeveiliging, kortsluitbeveiliging en oververhittingsbeveiliging, waardoor het een volledig veilige oplaadmogelijkheid is.

2. Veiligheidsvoorschriften

- Gebruik het apparaat voor het beoogde doel en in overeenstemming met de instructies in deze handleiding.
- Trek altijd de stekker van de oplader uit het stopcontact als de stekker niet wordt gebruikt.
- Plaats de lader niet op een verwarmd oppervlak of tegen een warmtebron.
- Probeer geen enkel onderdeel van de lader zelf te repareren, te vervangen of aan te passen.
- Stel de lader niet bloot aan vloeistoffen of overmatige hitte.

- De oplader is alleen geschikt voor gebruik in wisselstroom 100-240V constante wisselstroom. Niet gebruiken in hogere of lagere spanning.
- Gebruik geen bijtende middelen om de oplader te reinigen.
- Gebruik geen overmatige kracht om de oplader uit het stopcontact te halen.
- Sluit de oplader niet aan met natte handen.
- De oplader mag niet worden gebruikt door personen (met inbegrip van kinderen) met een lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke handicap, tenzij zij onder toezicht staan van of instructies hebben gekregen over het gebruik door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

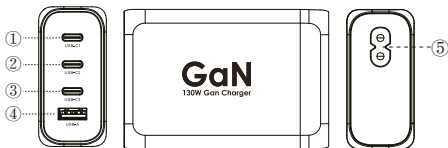
3. Uw zending ontvangen

Controleer bij ontvangst van uw zending of de inhoud overeenkomt met de paklijst. Breng uw verkoper op de hoogte van eventuele ontbrekende items. Als de apparatuur beschadigd blijkt te zijn, dient u onmiddellijk een claim in te dienen bij de vervoerder en uw distributeur, zorg met een gedetailleerde beschrijving de schade of missende componenten. Bewaar de beschadigde verpakking voor uw claim.

4. Inhoud van het pakket

1. Douxe Amplug 130W GaN Charger
2. Handleiding
3. AC-Stroomsnoer

5. Product Overview



- USB-C1 Output: 3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A (100W)
- USB-C2 Output: 3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A (100W)
- USB-C3 Output: 3.3-11V/3A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, 20V/1.5A (30W)
- USB-A Output: 4.5V/5A, 5V/4.5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 20V/1.5A (30W)
- Connect to alternating current.
- USB-C1+USB-C2 Output: 65W+65W=130W
- USB-C1+USB-C2+USB-C3 Output: 65W+30W+30W=125W
- USB-C1+USB-C2+USB-C3+USB-A Output: 65W+30W+15W=110W
- USB-C3+USB-A Output: 5V / 3A (15W Max)
- Total Output : 130W Max

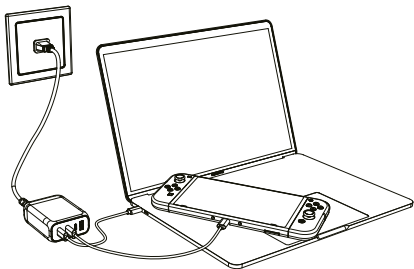
6. Producteigenschappen

1. **GaN-technologie:** De voedingsadapter maakt gebruik van de nieuwste GaN-technologie om meer vermogen en minder warmte te produceren.
2. **Compact en elegant ontwerp:** De oplader heeft een draagbaar en uniek uiterlijk waardoor hij ideaal is voor gebruik thuis en op kantoor.
3. **Laadt tot 4 apparaten tegelijk op:** De Douxe Amplug wordt geleverd met drie Type C PD 3.0 en één USB-A QC 3.0, zodat u beschikt over een snelle oplaadoplossing voor verschillende apparaten.
4. **Gegarandeerde veiligheid:** De Douxe Amplug is ontworpen met materialen van topkwaliteit en ingebouwde beveiligingen tegen kortsluiting.
5. **Beschermingssysteem:** Het biedt meervoudige bescherming tegen overbelasting, over-voltage, over-stroom en over-oplading.

7. Technische Gegevens

Input Voltage	AC 100-240~ 50/60Hz 1.8A Max
USB-C1 Output	3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A(100W)
USB-C2 Output	3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A,12V/3A, 15V/3A, 20V/5A(100W)
USB-C3 Output	3.3-11V/3A,5V/3A,9V/3A,12V/2.5A, 15V/2A, 20V/1.5A(30W)
USB-A Output	4.5V/5A ,5V/4.5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 20V/1.5A(30W)
Totale Output Kracht	130W Max

8. Bedieningsinstructies



1. Steek de 2 vrouwelijke ingangen van het netsnoer in de GaN-oplader.
2. Steek de stekker in een werkend stopcontact van 100-240 V wisselstroom.
3. Steek uw USB-kabels in de USB-laadpoort van de GaN-lader om te beginnen met opladen.

OPMERKING: Zorg ervoor dat u de USB-kabel van het apparaat gebruikt voor optimale snelheid.

9. Onderhoud en Reiniging

Reinig de GaN-Charger met een schone, droge doek. Gebruik geen schoonmaakmiddelen en zorg ervoor dat het apparaat niet nat wordt.

10. Opslag

Bewaar de GaN-Charger op een schone en droge plaats. Bewaar het apparaat niet bij extreem hoge of extreem lage temperaturen.

11. Verwijdering - Recycle

Draag bij aan een schonere leefomgeving; Gooi de netadapter niet bij het huisvuil. Neem voor de juiste recycling contact op met uw gemeente of uw afvalverwerkingsbedrijf voor meer informatie over het dichtstbijzijnde inzamelpunt.

12. Service en Garantie

Douxé geeft 1 jaar garantie op haar producten. Om tijdens de garantieperiode service te krijgen, moet het product met een aankoopbewijs worden teruggestuurd. Productdefecten moeten binnen 1 jaar na de aankoopdatum worden gemeld. Deze garantie geldt niet voor: schade veroorzaakt door verkeerd gebruik of onjuiste reparatie, onderdelen die aan slijtage onderhevig zijn, defecten die de klant bij aankoop kende, schade of defecten veroorzaakt door verwaarlozing door de klant, schade of defecten veroorzaakt door derden.

13. Disclaimer

Wijzigingen voorbehouden: specificaties kunnen zonder opgave van redenen worden gewijzigd.

1. Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und vielen Dank, dass Sie sich für das 130W GaN-Ladegerät von Douxe entschieden haben. Dieses Handbuch enthält Informationen zur Verwendung und Wartung des Produkts. Es enthält detaillierte Produktinformationen und Sicherheitshinweise. Bitte lesen Sie es sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

Das GaN-Ladegerät wurde speziell für das sichere Aufladen von Laptops, Smartphones, Tablets und anderen USB-betriebenen Geräten entwickelt. Es nutzt die neueste GaN-Technologie, um eine hohe Ausgangsleistung zu erzielen, und verfügt über drei Typ-C-PD 3.0 und einen USB-A QC 3.0, mit denen Sie verschiedene Geräte schnell aufladen können.

Es ist mit 4 Schutzsystemen ausgestattet: Überstromschutz, Überspannungsschutz, Kurzschlusschutz und Überhitzungsschutz, was es zu einer absolut sicheren Ladeoption macht.

2. Sicherheitshinweise

- Bitte verwenden Sie das Gerät für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Trennen Sie den Adapter immer von der Stromquelle, wenn Sie ihn nicht benutzen.
- Legen Sie den Adapter nicht auf eine heiße Oberfläche oder gegen eine Wärmequelle.
- Versuchen Sie nicht, Teile des Adapters selbst zu reparieren, zu ersetzen oder zu modifizieren.
- Setzen Sie den Adapter keinen Flüssigkeiten oder übermäßiger Hitze aus.

- Der Adapter ist nur für die Verwendung mit AC 100-240V konstanter Wechselspannung geeignet. Verwenden Sie ihn nicht bei höherer oder niedrigerer Spannung.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Adapters keine ätzenden Substanzen. Wenden Sie keine übermäßige Kraft an, um den Adapter vom Stromnetz zu trennen.
- Stecken Sie den Adapter nicht mit nassen Händen ein oder aus.
- Der Adapter sollte nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit körperlichen, sensorischen oder geistigen Behinderungen verwendet werden, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder haben Anweisungen zur Verwendung erhalten.

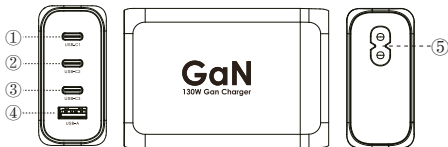
3. Erhalt Ihrer Sendung

Vergewissern Sie sich bei Erhalt Ihrer Sendung, dass der Inhalt mit der Packliste übereinstimmt. Benachrichtigen Sie Ihren Händler über fehlende Teile. Wenn das Gerät beschädigt zu sein scheint, reklamieren Sie den Schaden sofort beim Spediteur und benachrichtigen Sie sofort Ihren Händler, wobei Sie eine detaillierte Beschreibung des Schadens abgeben. Bewahren Sie den beschädigten Verpackungsbehälter auf, um Ihre Reklamation zu belegen.

4. Inhalt des Pakets

1. 130W GaN-Ladegerät
2. Benutzerhandbuch
3. AC Netzkabel

5. Produktübersicht



- USB-C1 Output: 3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A (100W)
- USB-C2 Output: 3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A (100W)
- USB-C3 Output: 3.3-11V/3A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 15V/2A, 20V/1.5A (30W)
- USB-A Output: 4.5V/5A, 5V/4.5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 20V/1.5A (30W)
- Anschluss an Wechselstrom.
- USB-C1+USB-C2 Output: 65W+65W=130W
- USB-C1+USB-C2+USB-C3 Output: 65W+30W=95W
- USB-C1+USB-C2+USB-C3+USB-A Output: 65W+30W+15W=110W
- USB-C3+USB-A Output: 5V / 3A (15W Max)
- Gesamtleistung: 130W Max

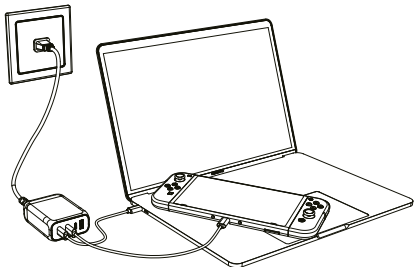
6. Produktmerkmale

- 1. Verwendet die GaN-Technologie:** Der Stromadapter verwendet die neueste GaN-Technologie, um eine höhere Leistung und weniger Wärme zu erzeugen.
- 2. Kompaktes und elegantes Design:** Der Adapter hat ein tragbares und einzigartiges Aussehen, das ihn ideal für den Gebrauch zu Hause und im Büro macht.
- 3. Lädt bis zu 4 Geräte gleichzeitig auf:** Es verfügt über drei Typ-C-PD-3.0- und einen USB-A-QC-3.0-Anschluss und bietet damit eine schnelle Ladelösung für verschiedene Geräte.
- 4. Garantierte Sicherheit:** Er ist aus hochwertigen Materialien gefertigt und verfügt über eingebaute Ausfallsicherungen, die Sie vor Kurzschlüssen schützen.
- 5. Schutzsystem:** Es bietet mehrfachen Schutz gegen Überlast, Überspannung, Überstrom und Überladung.

7. Technische Daten

Eingangsspannung	AC 100-240~ 50/60Hz 1.8A Max
USB-C1-Ausgang	3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A(100W)
USB-C2-Ausgang	3.3-21V/5A, 5V/3A, 9V/3A,12V/3A, 15V/3A, 20V/5A(100W)
USB-C3-Ausgang	3.3-11V/3A,5V/3A,9V/3A,12V/2.5A, 15V/2A, 20V/1.5A(30W)
USB-A-Ausgang	4.5V/5A ,5V/4.5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 20V/1.5A(30W)
Gesamtausgangsleistung	130W Max

8. Gebrauchsanweisung



1. Stecken Sie die beiden Buchseneingänge des Netzkabels in das GaN-Ladegerät.
2. Stecken Sie den Netzstecker in eine funktionierende 100-240-V-Wechselstromsteckdose.
3. Stecken Sie Ihre USB-Kabel in den USB-Ladeanschluss des GaN-Ladegeräts, um den Ladevorgang zu starten.

HINWEIS: Achten Sie darauf, dass Sie das USB-Kabel des Geräts verwenden, um eine optimale Geschwindigkeit zu erreichen.

9. Wartung und Reinigung

Reinigen Sie das GaN-Ladegerät mit einem sauberen, trockenen Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, und achten Sie darauf, dass das Gerät nicht nass wird.

10. Lagerung

Bewahren Sie den Netzadapter an einem sauberen und trockenen Ort auf. Lagern Sie das Gerät nicht bei extrem hohen oder extrem niedrigen Temperaturen.

11. Entsorgung - Recyceln

Leisten Sie einen Beitrag zu einer sauberen Lebensumgebung! Entsorgen Sie das Netzteil nicht über den Hausmüll. Für ein ordnungsgemäßes Recycling wenden Sie sich bitte an Ihre Gemeindeverwaltung oder Ihren Hausmüllentsorger, um weitere Informationen über die nächstgelegene Sammelstelle zu erhalten.

12. Service und Garantie

Douxie bietet eine 1-jährige Garantie auf seine Produkte. Um während der Garantiezeit Serviceleistungen in Anspruch nehmen zu können, muss das Produkt mit einem Kaufbeleg zurückgeschickt werden. Produktmängel müssen innerhalb von 1 Jahr nach dem Kaufdatum gemeldet werden. Diese Garantie gilt nicht für: Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder unsachgemäße Reparaturen verursacht wurden; Verschleißteile; Mängel, die dem Kunden zum Zeitpunkt des Kaufs bekannt waren; Schäden oder Mängel, die durch Nachlässigkeit des Kunden verursacht wurden; Schäden oder Mängel, die durch Dritte verursacht wurden.

13. Haftungsausschluss

Änderungen vorbehalten; die Spezifikationen können ohne Angabe von Gründen geändert werden.

Douxé B.V.
Koperstraat 26
3067GL Rotterdam
Nederland
KVK: 77900308

Contact:
Info@douxé.nl

