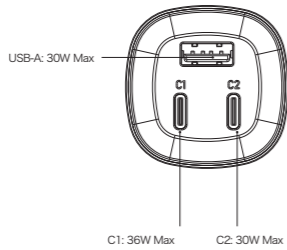


ACEFAST

Product Diagram



Package Contents

B3 66W(2C+A) three-port metal car charger
User Manual

Thank you for purchasing the B3 66W(2C+A) three-port metal car charger

Please read this user manual carefully and keep it for future reference. If you need any assistance, please contact our support team with your product model number and Amazon order number.

Quick Start Guide

B3 66W(2C+A) three-port metal car charger

Specifications

Total Wattage	66W Max
Input	DC12-24V
Output USB-C1	5V≒3A 9V≒3A 12V≒3A 15V≒2.4A 20V≒1.8A(36W Max)
Output USB-C2	5V≒3A 9V≒3A 12V≒2.5A 15V≒2A 20V≒1.5A(30W Max)
Output USB-A	4.5V≒5A 5V≒4.5A 9V≒3A 12V≒2.5A(30W Max)
USB-C1+USB-C2/USB-A Total Output	66W Max
USB-C2+USB-A Total Output	25W Max
USB-C1+USB-C2+USB-A Total Output	36W+25W Max

Getting Started

1. Plug the charger into the vehicle's 12V - 24V power socket.
2. Use a USB charging cable or USB-C charging cable to charge the device.
3. To protect your device, please disconnect the device after full charge.
4. Please unplug the charger from the socket when you are not using the charger or starting the engine.
5. To ensure durability, do not shake the charger when it is plugged into the vehicle's DC power socket.

Note:

Please read all instructions and warnings before using this product. Improper use will cause damage to the product.

1. Do not store this product under high temperature, strong light and strong magnetic environment, do not place it in other harsh environments such as fire source to avoid heat, combustion or electrical shock.
2. When over-voltage, over-current, or over-temperature occurs during charging, the charger will automatically stop charging to avoid damage. When returning to the normal state, charging will continue.
3. Do not disassemble, repair or modify this device by yourself.
4. Do not touch the charger with wet hands or immerse it in water or other liquids.
5. Do not use the charger for products higher than the output range of this product to avoid electrical shock, burning or damage to the device.

EN

Характеристики

Общая мощность	66W макс
Вход	DC12-24V
Выход USB-C1	5V≒3A 9V≒3A 12V≒3A 15V≒2.4A 20V≒1.8A(36W макс)
Выход USB-C2	5V≒3A 9V≒3A 12V≒2.5A 15V≒2A 20V≒1.5A(30W макс)
Выход USB-A	4.5V≒5A 5V≒4.5A 9V≒3A 12V≒2.5A(30W макс)
USB-C1+USB-C2/USB-A Total Output	66W Max
USB-C2+USB-A Total Output	25W Max
USB-C1+USB-C2+USB-A Total Output	36W+25W макс

Начало работы

1. Подключите зарядное устройство к автомобильной розетке на 12-24В.
2. Используйте USB или USB-C кабель для зарядки устройства.
3. Для защиты устройства отключите его после полной зарядки.
4. Показуется, отключите зарядное устройство от источника питания, когда вы не используете зарядное устройство или не запустите двигатель.
5. Для обеспечения долговечности не трясите зарядное устройство, когда оно подключено к автомобильной источнику питания.

Примечания:

Пожалуйста, прочтите все инструкции и предупреждения перед использованием этого продукта. Неправильное использование вызовет повреждение товара.
1. Не храните этот продукт при высокой температуре, сильном освещении и вблизи сильного магнитного поля, не помещайте его в другие суровые условия, такие как источник огня, во избежание нагрева, возгорания или поражения электрическим током.
2. Когда во время зарядки происходит перенапряжение, перегрузка по току или перегрев, зарядное устройство автоматически прекращает зарядку, чтобы избежать повреждений. При возврате в нормальное состояние зарядка продолжится.
3. Не разбирайте, не ремонтируйте или не модифицируйте это устройство самостоятельно.
4. Не прикасайтесь к зарядному устройству мокрыми руками и не погружайте его в воду или другие жидкости.
5. Не используйте зарядное устройство для продуктов, выходящая мощность которых превышает допустимый для данного продукта диапазон, чтобы избежать повреждения электрическим током, ожогов или повреждения оборудования.

RU

Detalles

Vataje Total	66W Max
Entrada	DC12-24V
Salida USB-C1	5V≒3A 9V≒3A 12V≒3A 15V≒2.4A 20V≒1.8A(36W Max)
Salida USB-C2	5V≒3A 9V≒3A 12V≒2.5A 15V≒2A 20V≒1.5A(30W Max)
Salida USB-A	4.5V≒5A 5V≒4.5A 9V≒3A 12V≒2.5A(30W Max)
USB-C1+USB-C2/USB-A Total Output	66W Max
USB-C2+USB-A Total Output	25W Max
Salida USB-C1+USB-C2+USB-A Total Output	36W+25W Max

Puntos de partida

1. Inserte el cargador en el tomacorriente de alimentación de 12 V–24V CC del vehículo.
2. Cargue el equipo a través de un cable de carga USB o USB -C.
3. Después de que esté totalmente cargado, desconecte el equipo para protegerlo.
4. Cuando el cargador no está en uso o al arrancar el motor, extraiga el cargador del tomacorriente.
5. Para mantener un ajuste duradero y firme, no agite el cargador al insertarlo en el tomacorriente de alimentación de CC del vehículo.

Nota:

Lea todas las instrucciones y advertencias antes de usar este producto. Su uso indebido dañará el producto.
1. No almacene este producto bajo temperatura alta, ambiente magnético alto o iluminación alta, no lo coloque en ambientes peligrosos como ser cerca de fuego, para prevenir que se caliente, u ocurra una combustión o descarga eléctrica.
2. Cuando se sobrecarga el voltaje, la corriente, o la temperatura mientras se carga, el cargador detendrá de manera automática la carga para prevenir daños. Una vez normalizada la situación, se reanudará la carga.
3. No debe desarmar, reparar o modificar este dispositivo por sí mismo.
4. No toque el cargador con manos mojadas ni lo sumerja en agua u otros líquidos.
5. No use el cargador a productos de rango de salida más que el de este producto para evitar choques eléctricos, quemas o daños al equipo.

ES

規格

總功率	66W Max
輸入	DC12-24V
輸出 USB-C1	5V≒3A 9V≒3A 12V≒3A 15V≒2.4A 20V≒1.8A(36W Max)
輸出 USB-C2	5V≒3A 9V≒3A 12V≒2.5A 15V≒2A 20V≒1.5A(30W Max)
輸出 USB-A	4.5V≒5A 5V≒4.5A 9V≒3A 12V≒2.5A(30W Max)
輸出 USB-C1+USB-C2/USB-A	66W Max
輸出 USB-C2+USB-A	25W Max
輸出 USB-C1+USB-C2+USB-A	36W+25W Max

使用開始

1. 將充電器插入車輛12V至24V電源插座。
2. 使用USB充電線或USB-C充電線為設備充電。
3. 為保護您的設備，請在充滿電後斷開設備連接。
4. 不使用充電器或啟動發動機時，請將充電器從插座上拔下。
5. 為確保持久耐用，充電器插入車輛直流電源插座時請勿搖晃充電器。

注:

請在使用本產品前閱讀所有說明和警告。使用不當會導致損壞產品。
1. 請勿將本產品存放在高溫、強光、強磁環境，請勿將其置於火源等其他惡劣環境中，以免受熱、燃燒或電擊。
2. 當充電過程中出現過壓、過流或過溫時，充電器會自動停止充電，以免損壞。
恢復正常狀態時，充電將繼續。
3. 請勿自行拆卸、修理或改裝本設備。
4. 請勿用濕手觸摸充電器或將其浸入水或其他液體中。
5. 請勿將充電器用於高於本產品輸出範圍的產品避免觸電、燃燒或損壞設備。

CN

Tabelle der Spezifikationen

Gesamleistung	66W Max
Eingabe	DC12-24V
Ausgabe USB-C1	5V≒3A 9V≒3A 12V≒3A 15V≒2.4A 20V≒1.8A(36W Max)
Ausgabe USB-C2	5V≒3A 9V≒3A 12V≒2.5A 15V≒2A 20V≒1.5A(30W Max)
Ausgabe USB-A	4.5V≒5A 5V≒4.5A 9V≒3A 12V≒2.5A(30W Max)
Ausgabe USB-C1+USB-C2/USB-A	66W Max
Ausgabe USB-C2+USB-A	25W Max
Ausgabe USB-C1+USB-C2+USB-A	36W+25W Max

Um die Verwendung zu starten.

1. Stecken Sie das Ladegerät in die 12V–24V DC-Steckdose des Fahrzeugs.
2. Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts ein USB Ladekabel oder ein USB-C Ladekabel.
3. Das Gerät wird nach dem vollständigen Aufladen getrennt, um Ihr Gerät zu schützen.
4. Wenn das Ladegerät nicht verwendet oder der Motor nicht gestartet wird, ziehen Sie bitte das Ladegerät aus der Steckdose.
5. Um einen dauerhaften und festen Sitz zu erhalten, schütteln Sie das Ladegerät bitte nicht, wenn es an die DC-Steckdose des Fahrzeugs angeschlossen ist.

Vermerkenen:

Lesen Sie bitte alle Anweisungen und Warnhinweise vor Verwendung dieses Produkt.
1. Es ist verboten, das Produkt in hoher Temperatur, starkem Licht oder starker magnetischer Umgebung zu lagern. Es darf nicht in anderen rauen Umgebungen (wie Feuerquellen) eingesetzt werden, um Überhitzung, Verbrennung und Elektroschock zu vermeiden.
2. Wenn Überspannung, Überstrom oder Übertemperatur bei der Aufladung entstehen, wird das Ladegerät automatisch das Laden beenden, um Schäden zu vermeiden. Wenn der Ladestand wieder normal ist, wird das Ladegerät weiterhin geladen.
3. Es ist verboten, dieses Produkt ohne Genehmigung zu demontieren, zu reparieren oder zu modifizieren.
4. Berühren Sie den Ladegerät nicht mit nassen Händen oder tauchen ihn nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.
5. Es ist verboten, den Ladegerät zum Zweck anderer Produkten zu verwenden, deren Ausgangsspektrum höher als dieses Produkt ist, um Elektroschock, Verbrennung und Beschädigung an Geräte zu verhindern.

DE

Tableau des spécifications

Puissance totale	66W Max
Entrée	DC12-24V
Sortie USB-C1	5V≒3A 9V≒3A 12V≒3A 15V≒2.4A 20V≒1.8A(36W Max)
Sortie USB-C2	5V≒3A 9V≒3A 12V≒2.5A 15V≒2A 20V≒1.5A(30W Max)
Sortie USB-A	4.5V≒5A 5V≒4.5A 9V≒3A 12V≒2.5A(30W Max)
Sortie USB-C1+USB-C2/USB-A	66W Max
Sortie USB-C2+USB-A	25W Max
Sortie USB-C1+USB-C2+USB-A	36W+25W Max

Comment utiliser

1. Branchez le chargeur dans la prise d'alimentation 12V-24V CC d'automobile.
2. Rechargez l'appareil par un câble de recharge USB ou de USB-C.
3. Déconnectez l'appareil une fois le recharge accompli, pour protéger votre appareil.
4. Lorsque vous n'utilisez pas le chargeur ou démarrez le moteur, veuillez débrancher le chargeur de la prise.
5. Afin d'assurer un fonctionnement stable et durable, veuillez ne pas secouer le chargeur lorsqu'il est branché sur la prise d'alimentation CC d'automobile.

Nota :

Veuillez lire toutes les instructions et les informations d'alarme avant d'utiliser ce produit. L'utilisation incorrecte va endommager le produit.
1. Il est interdit de stocker ce produit dans un environnement de haute température, de forte ensoleillement ou de magnétique fort. Il est interdit de poser ce produit dans les autres environnements de mauvaises conditions (par exemple : source d'inondation), en vue d'éviter la surchauffe, la combustion et l'électrocution.
2. Durant la charge, s'il présente les problèmes ci-dessous : surtension, surcourant ou surchauffe, le chargeur arrête la charge automatiquement afin de prévenir son endommagement. Lorsque l'état de charge est rétabli à celui normal, le chargeur va continuer la charge.
3. Il est interdit de démonter, de maintenir ou de corriger ce produit par soi-même.
4. Il est interdit de toucher chargeur par les mains humides ou de mettre/recharger dans l'eau ou d'autres liquides.
5. Il est interdit d'utiliser chargeur sur les autres produits dont la plage de sortie est supérieure à celle de ce produit, afin de prévenir l'électrocution, la brûlure et l'endommagement du dispositif.

FR

仕様表

総出力	66W Max
入力	DC12-24V
出力 USB-C1	5V≒3A 9V≒3A 12V≒3A 15V≒2.4A 20V≒1.8A(36W Max)
出力 USB-C2	5V≒3A 9V≒3A 12V≒2.5A 15V≒2A 20V≒1.5A(30W Max)
出力 USB-A	4.5V≒5A 5V≒4.5A 9V≒3A 12V≒2.5A(30W Max)
出力 USB-C1+USB-C2/USB-A	66W Max
出力 USB-C2+USB-A	25W Max
出力 USB-C1+USB-C2+USB-A	36W+25W Max

使用開始

1. 充電器を車両の12V-24V電源のコンセントに挿入する。
2. USB充電ケーブルまたはUSB-C充電ケーブルを使用し設備に充電する。
3. あなたの設備を保護するため、充電満杯後、設備の接続を切る。
4. 充電器を使用しない、またはエンジンを開始するとき、充電器をコンセントから抜き出してください。
5. 保持力、丈夫な貼付を確認するため、充電器を車両の直流コンセントに挿入するときに充電器を揺れ動かさないでください。

注:

本製品をご使用になる前に、取扱説明書と警告情報を熟読してください！不適当な使用の場合、製品の損傷を引き起こします。
1. 高温、強光又は強磁性の環境の下で本製品を貯蔵することを禁止します。本製品を、その他の悪い環境（例えば、発火源）に放置することを禁止します。これで、加熱、燃焼と腐食を避けます。
2. 充電中に、過電圧、過電流又は過温度超過が発生した場合、充電器が充電を自動的に停止するようになっていることよって、損傷を防止します。充電状態が正常状態に回復する場合、充電器は、引き続き充電します。
3. 本製品を勝手に取り外したり、修理したり、又は修正したりすることを禁止します。
4. 濡った手で充電器に触れるが、又は充電器を、水又はその他の液体に浸すことを禁止します。
5. 充電器を、出力範囲が本製品を上回るその他の製品に使用することを禁止します。これで、感電、燃焼と装置損傷を防止します。

JP

Tabella delle specifiche

Potenza totale	66W Max
Ingresso	DC12-24V
Uscita USB-C1	5V≒3A 9V≒3A 12V≒3A 15V≒2.4A 20V≒1.8A(36W Max)
Uscita USB-C2	5V≒3A 9V≒3A 12V≒2.5A 15V≒2A 20V≒1.5A(30W Max)
Uscita USB-A	4.5V≒5A 5V≒4.5A 9V≒3A 12V≒2.5A(30W Max)
Uscita USB-C1+USB-C2/USB-A	66W Max
Uscita USB-C2+USB-A	25W Max
Uscita USB-C1+USB-C2+USB-A	36W+25W Max

Inizio dell' uso

1. Collegare il caricabatterie alla presa di alimentazione CC 12V-24V del veicolo.
2. Utilizzare un cavo di ricarica USB od USB- C per caricare il dispositivo.
3. Scollegare il dispositivo dopo averlo caricato completamente per proteggere il Suo dispositivo.
4. Quando non si utilizza il caricabatterie o si avvia il motore, si prega di scollegare il caricabatterie dalla presa.
5. Per mantenere una applicazione stabile e durevole, non scuotere il caricabatterie quando questo è collegato alla presa di alimentazione CC del veicolo.

Nota:

Leggere tutte le informazioni di istruzioni e avvertenze prima dell'uso. L'uso improprio può comportare i danni al prodotto.
1. E' vietato conservare il prodotto nell'ambiente ad alta temperatura, con luce intensa o nel campo magnetico potente. E' vietato anche posizionare il prodotto in altri ambienti difficili (come foci di fuoco) per evitare surriscaldamento, bruciatura e scosse elettriche.
2. Se è presente la sovratensione, la sovracorrente o la sovratempertura durante la ricarica, per evitare i danni, il caricabatteria smetterà automaticamente la ricarica. Quando ritorna allo stato di ricarica normale, il caricabatteria continuerà a caricarsi.
3. E' vietato smontare, riparare o modificare questo prodotto da soli.
4. E' vietato toccare caricabatteria con le mani bagnate o metterlo nell'acqua o negli altri liquidi.
5. E' vietato applicare caricabatteria agli altri prodotti con gamma di uscita fuoli a questo prodotto per evitare scosse elettriche, bruciatura e danni al dispositivo.

IT

تفاصيل ومواصفات النموذج

القدرة الكلية	66W Max
المدخل	DC12-24V
إخراج USB-C1	5V≒3A 9V≒3A 12V≒3A 15V≒2.4A 20V≒1.8A(36W Max)
إخراج USB-C2	5V≒3A 9V≒3A 12V≒2.5A 15V≒2A 20V≒1.5A(30W Max)
إخراج USB-A	4.5V≒5A 5V≒4.5A 9V≒3A 12V≒2.5A(30W Max)
USB-C1+USB-C2/USB-A إخراج	66W Max
إخراج USB-C2+USB-A	25W Max
إخراج USB-C1+USB-C2+USB-A	36W+25W Max

لاومسئال آداب

1. قم بتوصيل الشاحن بمقبس طاقة التيار المستمر بـ24 فولت -24 فوات للشوارة.
2. شحن الجهاز باستخدام كابل شحن USB أو كابل شحن USB بالتوازي.
3. احصل الجهاز بعد الشحن الكامل لحماية جهازك.
4. عند عدم استخدام الشاحن أو بدء تشغيل المحرك، يرجى فصل الشاحن عن المقبس.
5. من أجل الحفاظ على الأحكام الفنية وطول الأمد، يرجى عدم هز الشاحن عند توصيله بمقبس التيار المستمر للشوارة.

نوبينملاحظات:

اقرأ جميع البيانات والإشارات قبل استعمال هذا المنتج. إن سوء الاستعمال يسبب تضرر المنتج و comportare i danni al prodotto.
1. ممنوع تخزين هذا المنتج في ظروف الحرارة العالية أو الأتمة القوية أو المظلمة القوية. ممنوع وضع هذا المنتج في الظروف الأخرى (مثل النار) لتجنب الحرارة المفرطة والاحتراق والصدمة الكهربائية.
2. عند فرط الجهد أو فرط التيار أو فرط الحرارة في فترة شحن الكهرباء، ينفذ شحن الكهرباء عن شحن الكهرباء أو توصيلها لتجنب التضرر. عند استعادة وضع شحن الكهرباء إلى الوضع الطبيعي، يواصل شحن الكهرباء عن شحن الكهرباء.
3. ممنوع فك أو إصلاح أو تعديل هذا المنتج بنفسك.
4. لا تلمس الشاحن بيد مبللة أو نمرس الشاحن في الماء أو السوائل الأخرى.
5. لا تستخدم الشاحن لتسليمات أعلى من نطاق إخراج هذا المنتج لتجنب حدوث صدمة كهربائية أو حرق أو تلف الجهاز.

AR

