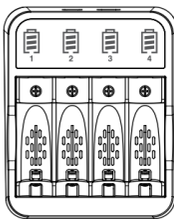


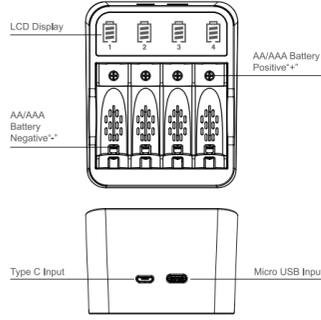
EBL®

Professional Care on Batteries and Charger!



User Manual

Thanks for purchasing EBL's products! For your own safety, please read this user manual carefully before using it.



Specifications

Input: DC 5V/2A
Output Voltage: DC 1.4V
Output Current: 500 mA
No-load Power Consumption: 0.3 W(Max)
Battery Charging Rate: ≈90%

English

Features
1. The charger is compatible with 1/2/3/4 AA/AAA Ni-MH Ni-CD rechargeable batteries.
2. Smart charger with iQuick technology, charging speed up to 500mA, effectively charging batteries, save your time.

Working Environment Condition

Storage Temperature: -5°C - 40°C
Storage Humidity: 45% - 85%
Working Temperature: 0°C - 35°C
Working Humidity: 35% - 95%

How to Use

1. Plug in the Micro USB/Type C cable and power on: LCD screens light up and show every character on screen first, then character disappears.

2. Make sure the battery is placed correctly so that the "+/-" pole of the battery corresponds to the "+/-" of the charger.
3. Charging status: Independently show the charging status of each battery in the form of battery icon.

Table with 2 columns: Charging status, Abnormal charging. Icons represent 33% flashing, 66% flashing, Solid fully charged, and keeping flashing.

Notices

1. The charger is ONLY designed for AA/AAA Ni-MH Ni-CD rechargeable batteries. Please DO NOT put any other types of batteries in this charger, especially alkaline batteries.
2. Please use the power cable provided by EBL. Recommended to charge the battery with 5V 2A power adapter.

9. Please note that Micro USB and Type C input ports can not be simultaneously powered on.

Important Safety Instructions

1. Turn off the charger and take the batteries out after charging is completed.
2. DO NOT disassemble and reassemble the charger. Or it may cause short-circuit.
3. DO NOT charge batteries whose cover are damaged, or it may cause short circuit and fire hazard.

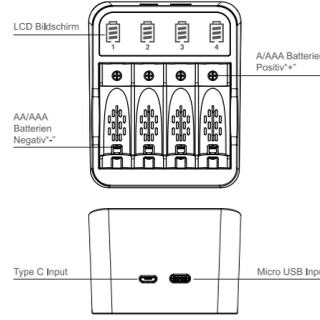
Size & Weight

Size: 3.65*3.0*2.07inches(92,78*76,1*52,62mm)
Weight: 3.49oz(98.8g)

Warranty

We provide 30 days worry-free money back and one year limited warranty.
Any problems, please feel free to contact us: service@ebmall.com
Website: www.ebmall.com

Deutsch



Produkt Spezifikationen

Ausgangsspannung: DC 1,4V
Ausgangstrom: 500 mA
Leerlaufstromverbrauch: 0,3 W (max.)
Batterieladegeschwindigkeit: ≈ 90%

Produktinformation

1. Das Ladegerät ist mit 1/2/3/4 Stück AA/AAA Ni-MH und Ni-CD wiederaufladbare Batterien kompatibel.
2. Das Ladegerät verwendet die iQuick-Technologie und eine Ladegeschwindigkeit von bis zu 500 mA. Es kann den Akku effektiv aufladen und Zeit sparen.

Arbeitsumgebung Bedingung

Lagerfahigkeit: -5°C - 40°C
Lagerfeuchtigkeit: 45% - 85%
Arbeitsfahigkeit: 0°C - 35°C
Oberflächentemperatur beim Laden: 35°C - 60°C

Anleitung

1. Micro-USB Kabel oder Typ-C Kabel einstecken und einschalten: LCD-Bildschirm leuchtet auf und zeigen zuerst jedes Zeichen auf dem Bildschirm an, dann verschwindet das Zeichen.

Table with 2 columns: Ladestatus, Anormales Laden. Icons represent 33% blinkt, 66% blinkt, Solid voll aufgeladen, and ständig zu blinken.

Hinweise

1. Das Ladegerät ist NUR für AA / AAA Ni-MH Ni-CD-Akkus vorgesehen. Bitte legen Sie KEINE anderen Batterietypen in dieses Ladegerät, insbesondere keine Alkalibatterien.
2. Bitte verwenden Sie das von EBL bereitgestellte Netzkabel. Es wird empfohlen, zum Laden des Akkus ein 5V 2A-Netzteil zu verwenden.

Achtung

1. Wenn Sie nicht aufladen müssen, schalten Sie den Strom aus und entfernen Sie den Akku nach dem vollständigen Aufladen.
2. Nehmen Sie das Ladegerät nicht auseinander und bauen Sie es nicht wieder zusammen. Dies kann einen Kurzschluss verursachen.

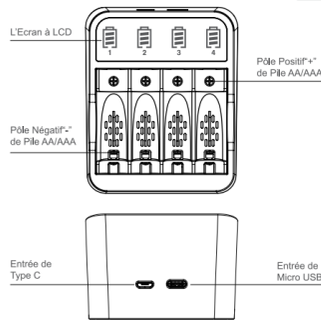
Größe & Gewicht

Größe: 92,78*76,1*52,62mm
Gewicht: 98,8g

Garantie

Wir bieten 30 Tage Geld-Zurück und 1 Jahr Garantiezeit.
Bei Problemen können Sie sich gerne an uns wenden: service@ebmall.com
Website: www.ebmall.com

Français



Spécifications

Entrée: DC 5V/2A
Tension de Sortie: DC 1.4V
Courant de Sortie: 500 mA
Puissance sans Charge: 0,3 W(Max)
Taux de Charge de la Pile: ≈90%

Caractéristiques

1. Ce chargeur est compatible avec 1/2/3/4 AA/AAA piles rechargeables en Ni-MH/Ni-CD.
2. Le chargeur intelligent avec la technologie iQuick, la sortie duquel est jusqu'à 500mA, chargeant efficacement les piles, économise votre temps.

Condition Environnementale de Fonctionnement

Température de Stockage: -5°C - 40°C
Humidité de Stockage: 45% - 85%
Température de Fonctionnement: 0°C - 35°C
Humidité de Fonctionnement: 35% - 95%

Comment Utiliser

1. Le câble de Micro USB ou le câble de Type C branché, le chargeur est allumé. L'écran à LCD s'allume et montre tout d'abord chaque caractère sur l'écran, puis les caractères disparaissent.

2. Veuillez assurer que les piles sont correctement insérées en faisant correspondre aux pôles du chargeur les pôles des piles.
3. État de Charge: sous la forme de la pile, les icônes indiquent indépendamment l'état de charge de chaque pile concernée.

Table with 2 columns: État de Charge, Charge Anormale. Icons represent 33% clignotant, 66% clignotant, Fixe Charge, and Clignotement Constant.

Conseils

1. Le chargeur de pile est UNIQUEMENT conçu pour AA/AAA piles rechargeables en Ni-MH/Ni-CD. N'insérez aucun d'autres types de piles dans le chargeur, notamment les piles alcalines.
2. Veuillez utiliser la câble d'alimentation fourni par EBL. Un adaptateur de 5V/2A pour charger les piles est recommandé.

9. Attention! Le port d'entrée de Micro USB et celui de Type C ne peuvent pas être utilisés simultanément.

Consignes de Sécurité Importantes

1. Veuillez éteindre le chargeur et retirer les piles une fois la charge finie.
2. Ne démontez ni remontez le chargeur, car cela provoquera un court-circuit.
3. Ne chargez pas les piles dont les couvercles sont endommagés, car il provoquera un court-circuit, voire un incendie.

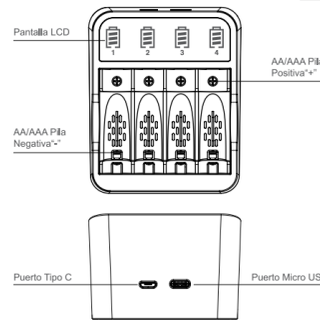
Dimension et Poids

Dimension: 3.65*3.0*2.07inches(92,78*76,1*52,62mm)
Poids: 3.49oz(98.8g)

Garantie

Nous offrons un remboursement sans souci de 30 jours et une garantie limitée d'un an.
En cas de tout problème, n'hésitez pas à nous contacter: service@ebmall.com
Site d'Internet: www.ebmall.com

Español



Especificación

Entrada: DC 5V/2A
Voltaje de Salida: DC 1.4V
Corriente de Salida: 500 mA
Consumo de Energía sin Carga: 0,3 W(Max)
Tarifa de Carga de la Pila: ≈90%

Características

1. Este cargador puede cargar 1/2/3/4 pilas recargables AA/AAA Ni-MH/Ni-CD.
2. Cargador inteligente de pilas con tecnología de iQuick, velocidad de carga de hasta 500mA, cargar efectivamente la pila, ahorrando tu tiempo.
3. Con el sistema de control avanzado de MCU, la tecnología de inteligencia ΔV y ΔV cortado, el cargador gira para el goteo automáticamente puede prevenir sobrecalentamiento, sobrecorriente y sobrecalentamiento.

Condición del Ambiente de Trabajo

Temperatura de Almacenamiento: -5°C - 40°C
Humedad de Almacenamiento: 45% - 85%
Temperatura de Trabajo: 0°C - 35°C
Humedad de Trabajo: 35% - 95%

Cómo Usar

1. Enchufe el cable Micro USB/ Tipo C y enciéndalo: La pantalla LCD se ilumina y muestran primero todos los caracteres en la pantalla y desaparecen.

3. Estado de carga: Muestra independiente el estado de carga de cada pila en forma de icono de pila.

Table with 2 columns: Estado de carga, Carga anormal. Icons represent 33% parpadeando, 66% parpadeando, Tipo carga completa, and sigue parpadeando.

Avisos

1. El cargador SOLO carga pilas recargables AA/AAA Ni-MH Ni-CD. NO ponga ningún otro tipo de pilas en este cargador, especialmente las pilas alcalinas.
2. Utilice el cable que proporcionado por EBL. Recomendado para utilizar el adaptador de 5V 2A.
3. Coloque las pilas en el cargador correctamente asegurándose de que el polo +/- de la pila es rival para el polo +/- del cargador.

9. NO use el puerto Micro USB y el puerto Tipo C al mismo tiempo.

Instrucciones Importantes de Seguridad

1. Apague el cargador y saque las pilas de cargador al cargar completamente.
2. NO desmonte o monte el cargador por razones de seguridad. Puede provocar un cortocircuito.
3. NO cargue las pilas por la cubierta esté dañada, ya que puede causar cortocircuito y peligro de incendio.

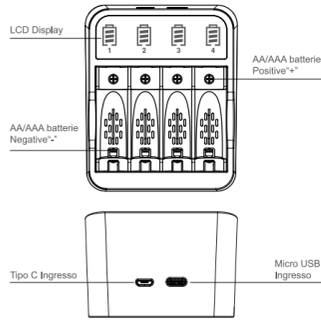
Tamaño & Peso

Tamaño: 92,78*76,1*52,62mm
Peso: 98,8g

Garantía

Ofrecemos garantía de devolución de 30 días y garantía limitada de 1 año.
Hay algún problema, no dude en ponerse en contacto: service@ebmall.com
Sitio Web Oficial: www.ebmall.com

Italiano



Specificazioni

Ingresso: DC 5V/2A
Voltaggio di Uscita: DC 1.4V
Corrente di Uscita: 500 mA
Consumo di Energia a Vuoto: 0,3 W(Max)
Tasso di Ricarica della Batteria: ≈90%

Descrizioni del Prodotto

1. Il caricabatterie è compatibile con 1/2/3/4 AA/AAA Ni-MH Ni-CD batterie ricaricabili.
2. Caricabatterie intelligente con tecnologia iQuick, velocità di ricarica fino a 500mA, ricarica efficace delle batterie, risparmio di tempo.
3. Utilizzando il sistema di controllo MCU avanzato, intelligente ΔV e ΔV cut-off carica modalità, il caricatore gira automaticamente al corrente di compensazione per evitare sovratensione, sovracorrente, surriscaldamento.

Ambiente dell'Utilizzo

Temperatura di Conservazione: -5°C - 40°C
Umidità di Conservazione: 45% - 85%
Temperatura dell'Utilizzo: 0°C - 35°C
Umidità dell'Utilizzo: 35% - 95%

Come Usare

1. Collegare il cavo Micro USB / Tipo C e accendere il potere. Gli schermi LCD si accendono e mostrano tutti i caratteri sullo schermo prima, quindi il carattere scompare.

2. Piazza la batteria nel caricabatterie assicurandovi che i poli +/- della batteria corrispondono ai poli +/- del caricabatterie.
3. Stato di carica: mostra lo stato di carica di ciascuna batteria sotto forma di icona della batteria in modo indipendente.
4. Se la carica è anormale (i poli positivo e negativo sono posizionati al contrario; la batteria è rotta), l'icona corrispondente lampeggerà.

Table with 2 columns: Stato di ricarica, Carica anomala. Icons represent 33% lampeggiante, 66% lampeggiante, Pieno completamente carico, and continuando a lampeggiare.

Note

1. Il caricabatterie è adatta SOLO per AA/AAA Ni-MH Ni-CD batterie ricaricabili. Si prega di NON inserire altri tipi di batterie in questo caricabatterie, in particolare batterie alcaline.
2. Utilizzare il cavo di alimentazione fornito da EBL. Consigliato per caricare la batteria con alimentatore 5V 2A.
3. Piazza la batteria nel caricabatterie assicurandovi che i poli +/- della batteria corrispondono ai poli +/- del caricabatterie.

8. È normale che la batteria si surriscaldi durante la ricarica. La temperatura si raffredderà fino alla normalità dopo che la carica completa.
9. Non è possibile accendere contemporaneamente le porte di ingresso Micro USB e Tipo C.

Avvertenze

1. Spegner il caricabatterie e rimuovere la batteria al termine della ricarica.
2. NON smontare e rimontare il caricabatterie. Potrebbe causare il corto-circuito.
3. NON caricare la batteria con il coperchio danneggiato, poiché ciò potrebbe causare cortocircuiti e incendi.
4. NON caricare le batterie non-ricaricabili o altre tipo di batterie. Potrebbe causare esplosioni, guasti alla batteria, perdite, ferite personali o danno alla vostra proprietà privata e così via.

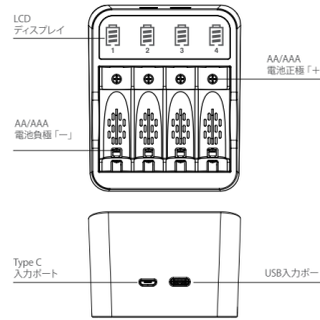
Dimensione & Peso

Dimensione: 3.65*3.0*2.07inches(92,78*76,1*52,62mm)
Peso: 3.49oz(98.8g)

Garanzia

Forniamo 30 giorni di rimborso e una garanzia limitata di un anno.
Qualsiasi problema, non esitate a contattarci: service@ebmall.com
Site Web: www.ebmall.com

日本語



仕様

入力電圧: DC 5V/2A
出力電圧: DC 1.4V
出力電流: 500 mA
無負荷時の消費電力: 0.3 W(Max)
電池の充電率: ≈90%

特長

1. この充電器は1~4本の単3形、単4形ニッケル水素・ニカド電池が独立して充電できます。
2. スマートな急速充電テクノロジーにより、充電スピードが500mAになり、充電時間を大幅に節約できます。
3. 最先端なMCU制御とΔV機能により、過電圧抑制と過電流防衛、過電圧防衛を確保されます。

使用と保管環境

保管温度: -5°C - 40°C
保管湿度: 45% - 85%
使用温度: 0°C - 35°C
使用湿度: 35% - 95%

充電のしかた

1. マイクロUSB或いはTypeCを挿入し充電を入れてから、LCD画面が点灯し、最初に電池表示が画面に表示され、その後電池表示が消えます。
2. 充電電池が正負極性に正しく挿入されているかどうかご確認ください。
3. 充電電池の1本ずつに対してLCD電池表示で電池充電状態をお知らせします。

Table with 2 columns: 目安電池状態, 充電異常. Icons represent 33% 点滅, 66% 点滅, 100% 充電完了, and 点滅継続.

使用上のお願い

1. この充電器は単3形/単4形ニッケル水素・ニカド電池だけが充電できます。乾電池や他種類の電池を充電しないでください。
2. EBLから提供した電源ケーブルを使用してください。SV/2Aのアダプターをご使用いただくことをおすすめします。
3. 使用する前に充電電池が極性に正しく挿入されているかどうかご確認ください。

安全上のご注意

1. 充電完了後や使用しない時は電源プラグをコンセントから抜いて、電池を取り出してください。
2. 充電器を分解、改造しないでください。ショートの原因になります。破損した電池を充電しないでください。発火や感電の原因になる恐れがあります。
3. 非充電式電池を充電しないでください。爆発、液漏れ、人へ危害と財の損害の原因になる恐れがあります。

サイズ & 重量

サイズ: 92.78mm x 76.1mm x 52.62mm
重量: 98.8g

保証

30日間の無条件返金と1年間制限ある保証付いています。
何かおすめと問題がございましたら、ご連絡ください。迅速にご連絡くださいますようお願い申し上げます。service@ebmall.com
Website: www.ebmall.com



www.ebmall.com