

L111 - User Manual

Folded Size : 57 x164 mm

Manuale Utente IT

Leggere attentamente il manuale di istruzioni prima dell'uso. Conservare il manuale per consultazione futura.

Strutture per la ricarica



Consigli per l'uso

- È normale che la batteria si scaldi durante la ricarica. Tuttavia, un riscaldamento eccessivo o un ambiente troppo caldo sono indicatori caratteristici di un'operazione di ricarica non corretta.
- L'uso di GP Li-ion-batterie con caricatori protetti elettricamente è fortemente raccomandato.

Specifiche

Capacità nominale della batteria: DC 5 V / 1.000 mAh
Consumo energetico: 7W
Uscita per ricarica della batteria: DC 4,2V 500mA / 1.000mA
Temperatura di funzionamento: 0 - 35°C

Informazioni sulla sicurezza

È importante il corretto utilizzo per la ricarica delle batterie ricaricabili agli ioni di litio. La ricarica di batterie di tipo diverso può provocare esplosioni. È un uso improprio di questo prodotto. È vietata la rottura della batteria o la perdita di liquido. Inquinare l'ambiente con i liquidi fuoriusciti dalla batteria.

Compatibilità

Compatibile con batterie Li-ion 3,7V (Inclusi i modelli: 10440/15000/12500/13500/13450/13500/13600/14500/14600/15000/16500/16650/17500/17650/17810/18490/18500/18650/18700/20700/21700/22500/22650/25500/26500/26650)

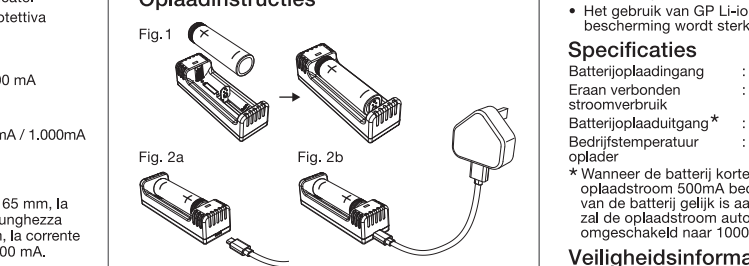
Caratteristiche

- Regolazione automatica per batterie agli ioni di litio con diversi livelli di carica.
- Regolazione automatica della corrente (500/1000mA) basata sul tipo di batteria.
- Alimentazione batteria danneggiata.
- Protezione da corto circuito.
- Protezione da sovraccarico.
- Protezione da sovratensione.
- Protezione da polarità invertita.

Handleiding NL

Lees de instructiehandleiding grondig alvorens het product te gebruiken. Bewaar het product voor de toekomstige referentie.

Oppladenstructuur



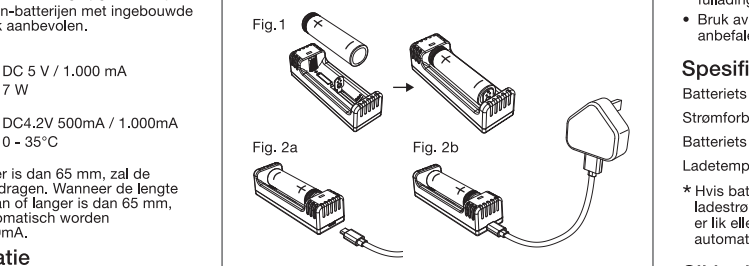
Gebruiksaanwijzing

Het is normaal dat batterijen tijdens het opladen warm worden. Het is echter niet normaal dat de batterij extreem warm wordt of dat de omgeving rond de batterij extreem warm wordt.

Bruksanvisning NO

Les bruksanvisningen nøye før bruk. Oppbever bruksanvisningen for fremtidig referanse.

Ladingsinstrukser



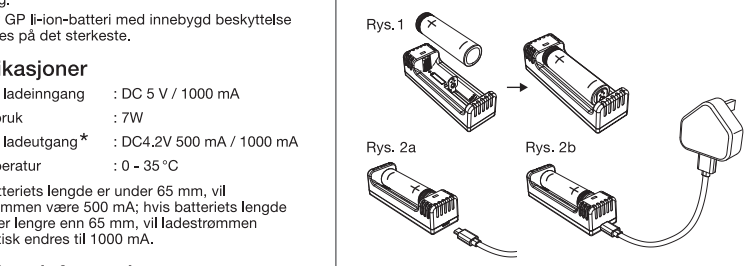
Bruktips

Det er normalt at batteriene blir varme under lading. Det er imidlertid ikke normalt at batteriene blir ekstremt varme eller at omgivelsestemperaturen rundt batteriene blir ekstremt høy.

Instrukcja Użytkownika PL

Przejdź dokładnie przeczytaj instrukcję przed użyciem urządzenia. Przechowaj instrukcję dla przyszłych referencji.

Instrukcja ładowania




Wskazówki dotyczące użytkownika

Normalny jest to, że baterie się grzeją podczas ładowania. Nie jest natomiast normalne, że baterie się przegrzewają lub że temperatura otoczenia wokół baterii jest ekstremalnie wysoka.

Manual De Utilizare RO

Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare înainte de a utiliza produsul. Păstrați manualul pentru referință ulterioară.

Instrucțiuni de folosire



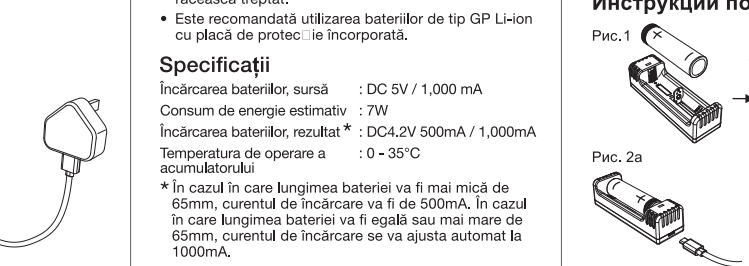
Indicații de utilizare

Este firesc ca în timpul încălzirii bateriilor să se încălzească. Este normal să se încălzească temperatura din jurul bateriilor, dar nu este normal să se încălzească temperatura din jurul bateriilor sau să se încălzească temperatura din jurul bateriilor.

Руководство пользователя RU

Перед использованием внимательно прочтите инструкцию. Сохраните руководство для будущей ссылки на нее.

Инструкции по зарядке



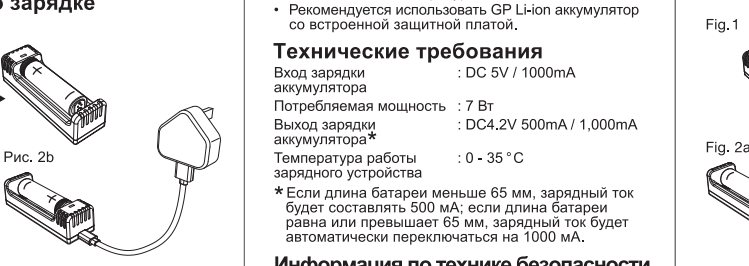
Советы по использованию

Во время зарядки батареи могут нагреваться, и это нормально. Однако это не нормально, если температура окружающей среды вокруг батареи становится экстремально высокой.

Användarmanual SE

Läs bruksanvisningen noggrant före användning. Spara bruksanvisningen för framtida referens.

Laddningsinstruktioner



Användningstips

Det är normalt att batterierna blir varma under laddning. Det är dock inte normalt att batterierna blir extremt varma eller att omgivelsestemperaturen runt batterierna blir extremt hög.

Užívateľská Príručka SK

Pred použitím si dôkladne prečítajte návod na použitie. Uchovajte si návod na budúcu referenciu.

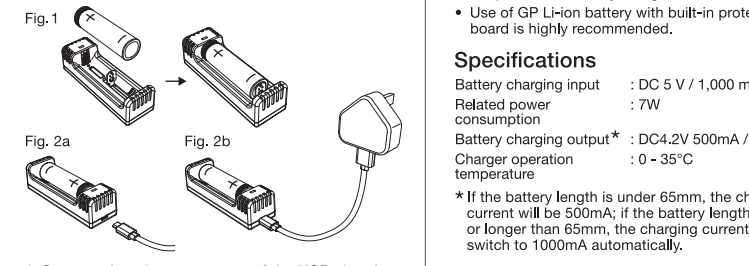
Typy na používanie

Je normálne, že batérie sa zahrievajú počas nabíjania. Nie je normálne, že batérie sa extrémne zahrievajú alebo že teplota okolia batérií sa extrémne zvyšuje.

User Manual GB

Read the user manual thoroughly before use. Keep the manual for future reference.

Charging instructions



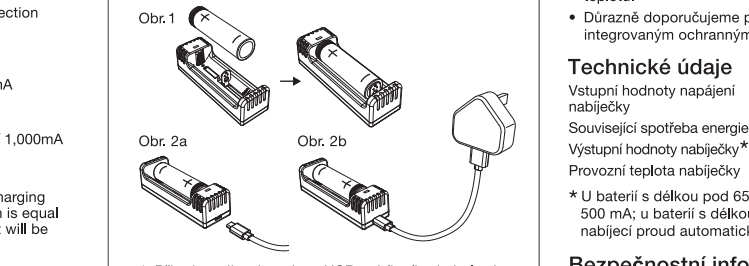
Usage tips

It is normal for batteries to become hot during charging. However, it is not normal for batteries to become extremely hot or for the ambient temperature around the batteries to become extremely high.

Užívateľská Príručka CZ

Před použitím si pozorně přečtěte návod k použití. Ponechte si návod pro budoucí potřebu.

Pokyny pro nabíjení



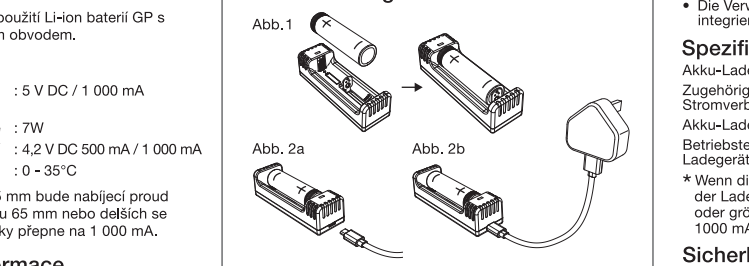
Technické údaje

Nominální kapacita baterie: DC 5 V / 1000 mAh
Spotřeba energie: 7W
Výstupní napětí nabíječky: DC 4,2V 500mA / 1000mA
Teplota prostředí: 0 - 35°C

Benutzerhandbuch DE

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor Gebrauch gründlich durch. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die Zukunft auf.

Ladeanleitung



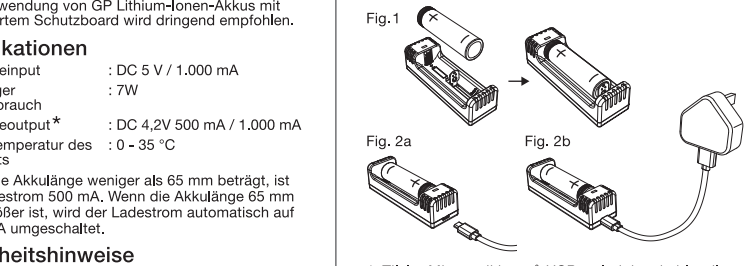
Gebruichtips

Es ist normal, dass Akkus während des Ladens warm werden. Es ist jedoch nicht normal, dass die Akkus extrem warm werden oder die Umgebungstemperatur um die Akkus herum extrem hoch wird.

Brugermanual DK

Les brugsanvisningen grundigt før brug. Gem manualen til senere brug.

Oppladningsinstruktioner



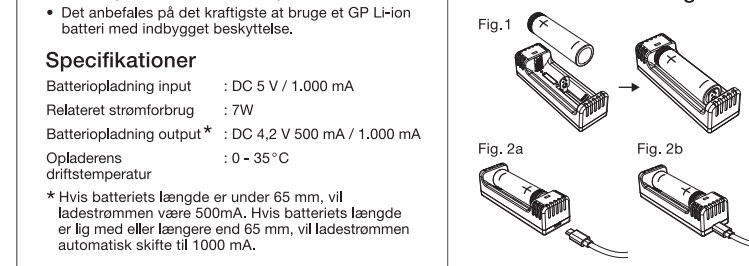
Tips til anvendelse

Det er normalt, at batterierne bliver varme under opladning. Det er imidlertid ikke normalt, at batterierne bliver ekstremt varme eller at omgivelsestemperaturen omkring batterierne bliver ekstremt høj.

Manual de Usuario ES

Lea el manual de instrucciones detenidamente antes de usar el producto. Guarde el manual para futuras referencias.

Instrucciones de carga



Consejos de uso

Es normal que las pilas se calienten durante la carga. Sin embargo, no es normal que las pilas se calienten demasiado o que la temperatura ambiente alrededor de las pilas sea extremadamente alta.

Käyttöohje FI

Lee käyttöohje huolellisesti ennen käyttöä. Säilytä käyttöohje käyttötavaksi varten.

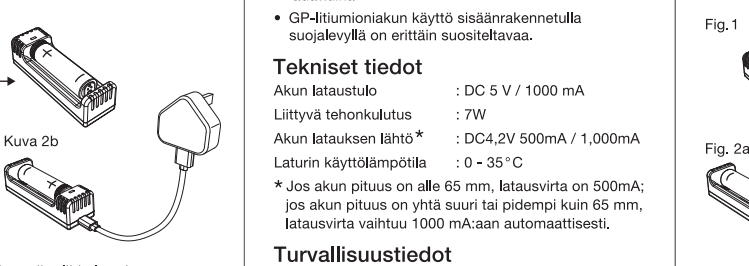
Käyttövinkkejä

On normaalia, että akut kuumenevat latauksen aikana. Se ei kuitenkaan ole normaalia, että akut kuumenevat äärimmäisen paljon tai että ympäristön lämpötila akkujen ympärillä on äärimmäisen korkea.

Manuel De L'utilisateur FR

Lisez attentivement le mode d'emploi avant toute utilisation. Gardez le mode d'emploi pour référence future.

Instructions de chargement



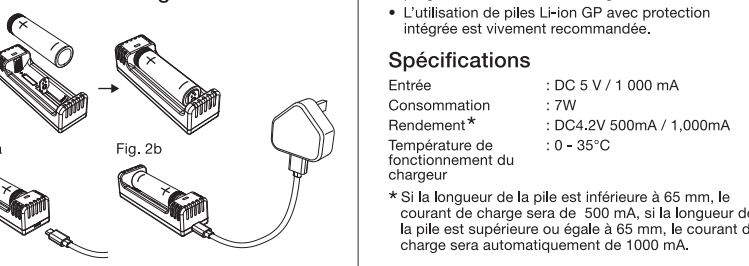
Conseils d'utilisation

Il est normal que les piles se réchauffent pendant la charge. Cependant, ce n'est pas normal que les piles deviennent extrêmement chaudes ou que la température ambiante autour des piles devienne extrêmement élevée.

Használati Útmutató HU

Ismerkedjen először figyelmesen olvasva el a használati útmutatóval. Őrizze meg útmutatót a későbbi referenciákért.

A töltésre vonatkozó tudnivalók



Használati tippek

Normális jelenség, hogy az akkumulátorok melegednek fel a töltés során. Nem normális jelenség, ha az akkumulátorok extrém melegednek fel, vagy ha a környezet hőmérséklete az akkumulátorok körül extrém magasra emelkedik.

