



TCTRAVELUNI
Caricabatteria da viaggio | Travel charger

Celly® is a trademark owned by CELLY SpA
All brands are registered trademarks of their respective owners
Imported by **CELLY SpA** Via Energy Park 22 - 20871 Vimercate - MB (Italy)
Made in P.R.C.

Celly SpA is a Company Certified by BSI to ISO 9001:2008 - Certificate N° FM 630013



www.celly.com



TCTRAVELUNI
Caricabatteria da viaggio
Travel charger



TURBO
CHARGER
2.4A
OUTPUT



La ringraziamo per aver scelto un prodotto Celly!

Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Celly S.p.A. non potrà essere in alcun modo ritenuta responsabile per i danni causati a persone o cose derivanti dall'utilizzo non conforme del prodotto in base alle istruzioni d'uso o contrastanti con le avvertenze sulla sicurezza, contenute nel presente manuale o comunque desumibili dalla natura e dalla destinazione d'uso del prodotto.

IT: Manuale d'istruzioni

Collegare il caricabatteria alla presa di corrente (100-240V AC), successivamente collegarlo al dispositivo da caricare tramite cavo usb in dotazione al proprio dispositivo, accertarsi che il processo di ricarica del dispositivo inizi. Lo stato di ricarica può essere controllato sul display del dispositivo collegato. L'utilizzo del caricabatteria è molto semplice e sicuro, poiché è dotato di sistema di carica intelligente con stop automatico a ricarica completa. Il caricabatteria è equipaggiato con un circuito di protezione da sovratensione e da eventuali cortocircuiti elettrici, in modo da salvaguardare completamente l'apparato in fase di ricarica. Una volta scelta la spina da utilizzare, grazie al sistema di aggancio facilitato, basterà farla scorrere lungo il binario guida, fissandola poi nella apposita presa.
CARATTERISTICHE TECNICHE: INPUT: 100-240V AC 50/60HZ 0.5A MAX | OUTPUT: DC 5V 2.4A
Temperatura d'esercizio: 0 – 35°C

ATTENZIONE:

Celly Spa non si assume responsabilità per l'utilizzo improprio dell'accessorio. La presa di corrente utilizzata deve essere posizionata vicino all'apparecchiatura ed essere facilmente accessibile. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non aprire o manomettere l'apparato. Tenere lontano dall'acqua o da fonti di calore.

Thank you for choosing a Celly product!

Carefully read the instructions for use and in particular to respect the safety warnings. Celly S.p.A. will not in any way be held responsible for damage caused to persons or property arising from misuse of the product according to instructions or contrasting with the safety warnings contained here or in any case be inferred from the nature and intended use of the product.

EN: User manual

Connect travel charger in power socket (100-240V AC), then connect to the device with USB cable supplied with your device, in your mobile phone power socket till the end of recharge operation. The state of charge can be controlled on device's display. The use of the travel charger is very simple and safe as thanks to its intelligent recharge system, it stops automatically the charge when the battery is full. Travel charger has a over-loaded and short-circuited protection, to save the device. Once you will choose the right plug, thanks to the easy plug system, easily slide it along the guide rail, then plug it in the appropriate socket.
SPECIFICATION: INPUT: 100-240V AC 50/60HZ 0.5A MAX | OUTPUT: DC 5V 2.4A
Operation temperature: 0 – 35°C

DISCLAIMER:

Celly Spa assumes no liability arising out from improper use of the product. The socket must be installed near the equipment and easily accessible. Keep out from children's reach. Do not open or damage the device. Keep away from water and from heat.

This product complies with RoHS 2011/65 / EU.

The product owns the CE mark and complies with safety standards established by the European Union. The declaration of conformity is available in the web pages dedicated to this product on www.celly.com site.



NOTE FOR USERS: Correct disposal of this product

(Waste Electrical & Electronic Equipment)
(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headset, USB cable) should not be disposed of with other household waste. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.



INFORMAZIONE AGLI UTILIZZATORI: Corretto smaltimento del prodotto

(Rifiuti elettrici ed elettronici)
(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il marchio riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori elettronici (quali caricabatteria, auricolare, cavo USB) non devono essere smaltiti con altri rifiuti domestici. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dall'inopportuno smaltimento dei rifiuti, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti e di riciclarli in maniera responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o l'ufficio locale preposto per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata e al riciclaggio per questo tipo di materiali. Gli utenti aziendali sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti unitamente ad altri rifiuti commerciali.