

User manual USB CAR CHARGER Model: CCUSBTURBO

Read this user manual and in the product. particular the safety notes before using the product. Keep the user manual for future reference and include it when passing the product on to third parties. Celly S.p.A. will not in any way be held responsible for injury or damage caused to persons or property arising from misuse of the product. damage.

#### Safetv notes

Do not tamper with the product while drivina. Keep any connected cables out of the driver's reach.

Never insert metallic objects such as become hot. keys or paper clips into the openings of

To prevent malfunction or damage to the product, avoid accidental falls, do not crush, puncture or exercise a high level of pressure on the product. Keep away from humidity, water or other liquids. If the product comes into contact with water, moisture or other liquids, do not use it to avoid any electrical shock or

Do not store or expose your product to any source of heat, direct sunlight, radiators, stoves or other heat sources such as the dashboard of your car in the summer. Never operate the product unsupervised. During operation, the housing may

Never use the product when moving from a cold to a warm environment. Condensation may occur and, in some cases, damage the product. Allow the product to reach room temperature before connecting and using it again. This could take several hours. Temperature of use: 0–40 °C. Do not try to modify, repair or disassemble the product.

Do not cover the product during use.

Do not use a damaged product. Do not under any circumstances use aggressive cleaning agents, alcohol or other chemical solutions for cleaning as they can damage the housing or even impair the functionality of the product. Disconnect all connected cables before

you start cleaning. Do not immerse the product in water or other liquids. There are no serviceable parts inside the product. Never open/disassemble

Keep the product out of reach of children. Never allow children or persons with disabilities to use electrical products without supervision. Make sure that children do not play with the plastic wrapping. They may swallow it when playing and suffocate.

Use

. Before charging your device, make sure its technical characteristics (voltage, output and amperage) are compatible with the charger. 2. Connect your device's USB cable to your device.

3. Connect your device's USB cable to the USB port of the charger. 4. Plug the charger into the power outlet (12 or 24 V DC) of your vehicle. Charging of your device will be started.

can charge two devices Storage simultaneously. Charging speed will

5. Disconnect the charger from your

vehicle and the USB cable from the

Disconnect all cables before cleaning.

If necessary, clean the charger with a

damp cloth and let it dry completely

Use a clean brush with soft, long

bristles to remove dust on the

charger and your device after use.

You

used.

Cleaning

before use.

connectors.

gaseous cleaning agents.

penetrate the housing.

Store the charger in a clean, dry area. decrease when both USB ports are Keep it away from direct sunlight.

> Disposal of the product Applicable in countries with separate collection systems of recyclable materials) Old products may not be disposed of in the household waste! Should the product no longer be capable of being used at some point in time. dispose of it in accordance with the regulations in force in your country.

This ensures that old products are Do not use any solvents, corrosive or recycled in a professional manner and also rules out negative consequences for the environment. Make sure no water or other liquids For this reason, electrical equipment is

marked with the symbol shown here.

Technical specifications Input: 12-24V DC AUTOMATIC Output:DC 5V, 2,4A TOTAL Weight: 12 g Temperature of use: 0 – 40° This product complies with RoHS 2011/65/EU. The

Celly<sup>®</sup> is a trademark owned by CELLY S.p.A. All brands are registered trademarks of their respective owners. Imported by CELLY S.p.A., via Energy Park 22. 20871 Vimercate (MB) - Italy Made in P.R.C.

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



# Manuale d'istruzioni USB CAR CHARGER

sorveglianza.

Non

quanto

l'alloggiamento

potrebbe scaldarsi.

Si prega di leggere questo Non inserire mai oggetti metallici come manuale e, prima di utilizzare chiavi o graffette negli ingressi del prodotto, fare attenzione prodotto. alle avvertenze sulla sicurezza Per evitare malfunzionamenti o danni al Conservare il manuale per avere la prodotto, evitare cadute accidentali, non possibilità di consultarlo in un secondo schiacciare, bucare o esercitare un momento, o nel caso di passaggio del elevato livello di pressione sul prodotto. Tenere lontano da umidità, acqua o altri prodotto a terzi. Celly S.p.A. non potrà in alcun modo liquidi. Se il prodotto entra in contatto essere ritenuto responsabile di lesioni o con acqua, umidità o altri liquidi, non danni causati a persone o cose derivanti utilizzarlo per evitare scosse elettriche o da un utilizzo improprio del prodotto. danni. Note di sicurezza

Non maneggiare il prodotto durante la quida.

Tenere tutti i cavi collegati fuori dalla portata del conducente.

Modello: CCUSBTURBO

Non conservare o esporre il prodotto a qualsiasi fonte di calore, luce solare diretta, radiatori, stufe o altre fonti di calore come il cruscotto della vostra auto in estate

Non utilizzare mai il prodotto senza

Funzionalità del prodotto. Durante il funzionamento, il prodotto Scollegare tutti i cavi collegati prima di iniziare la pulizia. Non immergere il Non utilizzare mai il prodotto quando ci prodotto in acqua o altri liquidi. si sposta da un ambiente freddo a uno Non ci sono parti sostituibili all'interno caldo. Potrebbe crarsi condensa e, in del prodotto. Non aprire mai e/o alcuni casi, danneggiare il prodotto. smontarlo. Consenti al prodotto di raggiungere la Tenere il prodotto fuori dalla portata temperatura ambiente prima di dei bambini. ricollegarlo e riutilizzarlo. Non permettere mai ai bambini o alle Questo potrebbe richiedere diverse ore. persone con disabilità l'uso di prodotti Temperatura di utilizzo: 0-40 ° C. elettrici senza sorveolianza. Non tentare di modificare, riparare o Assicurarsi che i bambini non giochino smontare il prodotto. con l'involucro in plastica. Questi utilizzare un prodotto potrebbero ingoiarlo e soffocare. danneggiato. Non usare in nessun caso detergenti aggressivi, Alcool o altre Uso soluzioni chimiche per la pulizia in Prima di caricare il dispositivo. potrebbero danneggiare assicurarsi che le sue caratteristiche addirittura tecniche (tensione, compromettere l'utilizzo. caricabatterie.

uscita amperaggio) siano compatibili con il 2. Collegare il cavo USB al dispositivo.

3. Collegare il cavo USB del dispositivo alla porta USB del caricabatterie. 4. Inserire il caricatore nella presa di corrente (12 o 24 V DC) del veicolo. La ricarica del dispositivo verrà avviata. possibile caricare contemporaneamente due dispositivi. La velocità di carica diminuirà guando vengono utilizzate entrambe le porte

> USB. 5. Scollegare il caricabatteria dal veicolo dopo l'uso.

## Pulizia Scollegare tutti i cavi prima della oulizia. Se necessario pulire il caricabatterie

con un panno umido e lasciarlo completamente prima asciugare dell'uso. Utilizzare una spazzola pulita con setole morbide e lunahe per rimuovere la polvere dai connettori.

Non utilizzare solventi, agenti corrosivi o detergenti gassosi. Assicurarsi che nessuna acqua o altri

liquidi penetrino nell'alloggiamento.

### Conservazione

Conservare il caricabatterie in un'area pulita e asciutta. Tenere lontano dalla luce diretta del sole.

# Smaltimento del prodotto

⟨Applicabile nei paesi con sistemi di raccolta differenziata di materiali riciclabili) I vecchi prodotti non possono essere smaltiti nei rifiuti domestici! Se il prodotto non fosse più utilizzabile, smaltirlo secondo le norme vigenti nel proprio paese.

Ciò assicura che i vecchi prodotti siano riciclati in modo professionale e si escludano anche consequenze negative per l'ambiente. Per questo motivo, le apparecchiature elettriche sono contrassegnate con il simbolo mostrato qui. Le batterie e le batterie ricaricabili non possono essere smaltite come semplice rifiuto! Ouesto prodotto contiene una batteria agli ioni di litio che non deve essere smaltita con altri prodotti domestici. Come utente finale è necessario per legge portare tutte le batterie e le batterie ricaricabili, indipendentemente dal fatto che contengano sostanze nocive o meno, ad un punto di raccolta gestito dal comune, autorità o un rivenditore. in modo che possano essere smaltiti in modo ecologico.

Questo prodotto è conforme e alla RoHS 2011/65 / EU. II prodotto è contrassegnato dal

simbolo CE, e rispetta le norme di sicurezza stabilite dall'Unione Europea. La dichiarazione di La conformità è disponibile sulle pagine web dedicate a questo prodotto a www.cellv.com.

Cellv<sup>®</sup> è un marchio di proprietà di CELLY S.D.A. Tutti i marchi sono marchi registrati e dei rispettivi proprietari. Importato da CELLY S.p.A., via Energy Park 22,

20871 Vimercate (MB) - Italia Prodotto in P.R.C.

Ingresso: 12-24V DC AUTOMATICO Uscita: DC 5V, 2,4A TOTALE Peso: 12 a Temperatura di utilizzo: 0 - 40º

Specifiche tecniche