



**Caricabatterie da auto FCC9  
Manuale di uso  
TLL151281**



**INTO YOUR FUTURE**

## Specifiche tecniche

Entrata: DC 12-24V

Totale uscita: 9A

Totale potenza: 56W

Uscita USB 1 (QC3.0): 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A  
(max 18W)

Uscita USB 2 (QC3.0): 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A  
(max 18W)

Uscita USB-C (PD) (QC3.0): 5V/3A, 9V/2.22A,  
12V/1.67A (max 20W)

Protezioni di sicurezza: Sovracorrente, cortocircuito,  
sovratensione, surriscaldamento

Dimensioni del prodotto: 62 x 36 x 25mm

Peso prodotto: 36g

## Indicazioni

1. Inserire il caricabatterie nell'accendisigari dell'auto.
2. Collegare un'estremità del cavo di ricarica alla porta di ricarica del dispositivo.
3. Collegare l'altra estremità del cavo alla porta USB o Type-C del caricabatterie da auto
4. Scollegare il dispositivo quando è completamente carico.

## Attenzione

- NON è impermeabile; tenere il dispositivo lontano da liquidi e calore estremo.
- Il caricabatterie da auto può facilmente riscaldarsi durante la carica.

## Informazioni sullo smaltimento e il riciclaggio



Il simbolo del cassonetto barrato sul prodotto, sulla batteria, sulla documentazione o sulla confezione ricorda che tutti i prodotti elettronici e le batterie che tutti i prodotti elettronici e le batterie devono essere portati nei punti di raccolta differenziata al termine della loro vita utile; non devono essere smaltiti nel normale flusso dei rifiuti domestici.

È responsabilità dell'utente smaltire l'apparecchiatura utilizzando un punto di raccolta o un servizio designato per il riciclaggio separato dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e delle batterie, in conformità alle leggi locali.

La raccolta e il riciclaggio corretti dell'apparecchiatura contribuiscono a garantire che i rifiuti di AEE siano riciclati in modo da preservare i materiali preziosi e proteggere la salute umana e l'ambiente.