



# Manual

## PORTABLE THERMOELECTRIC COOLER AND WARMER FOR DC 12V VEHICLE USE COOLER\_B/23L/DC



### WARNING AND NOTICE:

For the proper operation, please read below stated carefully before using the appliance. Misuse of the appliance will cause deaths and injuries as well as break appliance.

- DO NOT put external force on the product.
- DO NOT damage or modify the appliance.
- DO NOT switch the function of cool/warm abruptly. Switch the function after 30 minutes of being on OFF.
- DO NOT wash the appliance.
- DO NOT operate this product over than 10 hours. Overtime operation will cause damages and breaks.
- DO NOT drop or shock the appliance.
- DO NOT put towel, clothes and the like on the appliance.
- Please keep fans unobstructed. Fans being stuck will heat the engine and cause fire.
- Please make sure cigarette light plug/cords are in position. The loose plug/cords will result in appliance broken and even fire.
- Please keep this product away from flammable items and moist environment to prevent the explosive or fire.
- Please prevent the appliance from being upside down.

### Work performance:

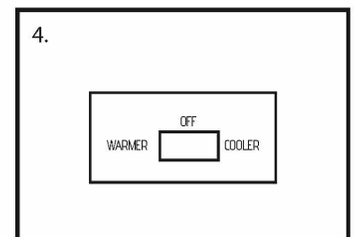
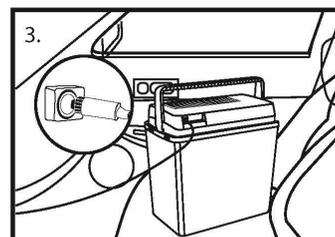
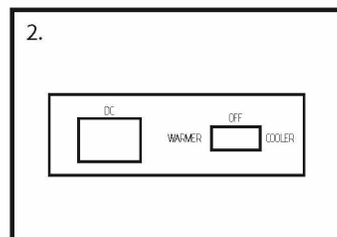
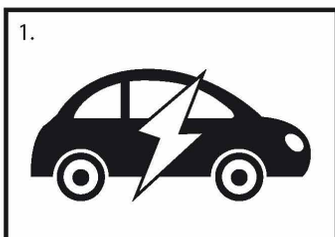
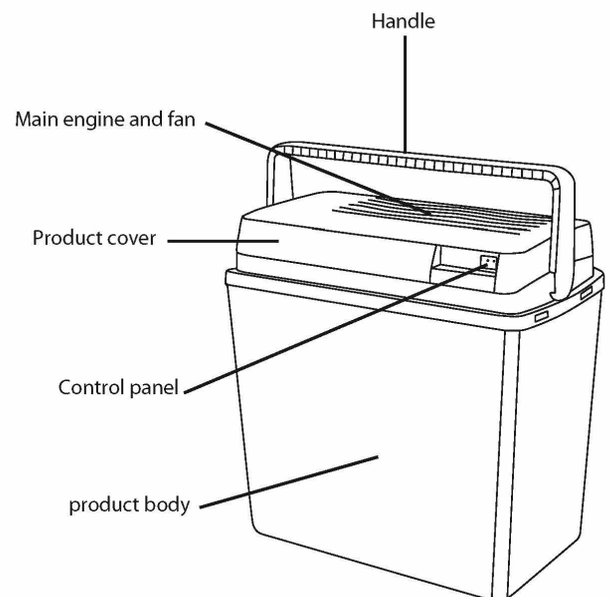
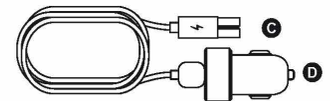
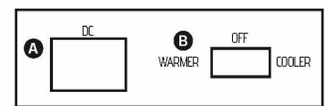
- To obtain optimized cooling effect, suggest putting in per-chilled foods and drinks.
- Please note that the warmer is not designed to heat cold food or drink but to preserve hot food at warm temperature.
- Please note that the cooler is not designed to frozen food or drink but to preserve food or drink at cool temperature.
- Please note ambient temperature might affect cooling/warming effect.
- Please follow the operation guide as below to keep operation efficiency.
- Lift up handle which with auto-lock function when open the lid.

### Operation Guide:

1. The efficient power is required.
2. Make sure all switches are at the position of OFF before connecting electric.
3. Insert Type-B plug to main product, then Insert cigarette lighter plug into socket of the car.
4. Switch to correct position to have corresponded function.

### Product details:

- Ⓐ DC socket
- Ⓑ Temperature mode switch
- Ⓒ Type-B plug  
(DC 12V cigarette lighter charger)
- Ⓓ Cigarette lighter plug  
(DC 12V cigarette lighter charger)





# Manuale

## FRIGOBOX TERMOELETTRICO PORTATILE PER MANTENERE CIBI E BEVANDE CALDE E FREDDE CC A 12 V PER L'USO IN AUTO COOLER\_B/23L/DC



### AVVERTENZE E AVVISO:

Per il corretto funzionamento, prima di utilizzare l'apparecchio si prega di leggere attentamente quanto sotto indicato. L'uso improprio dell'apparecchio potrebbe causare decessi e lesioni, nonché la rottura dell'apparecchio.

- NON esercitare forza esterna sul prodotto.
- NON danneggiare o modificare l'apparecchio.
- NON commutare bruscamente la funzione di freddo/caldo. Commutare la funzione dopo che è rimasto per 30 minuti nella posizione OFF (spento).
- NON lavare l'apparecchio.
- NON utilizzare questo prodotto per oltre 10 ore continuative. Il funzionamento eccessivo potrebbe causare danni e interruzioni.
- NON far cadere né scuotere l'apparecchio.
- NON mettere asciugamani, vestiti e simili sull'apparecchio.
- Si prega di non mettere ostacoli alle ventole. Se le ventole si dovessero bloccare, potrebbero surriscaldare il motore e causare incendi.
- Si prega di verificare che i cavi e la spina dell'accendisigari siano in posizione. La spina/i cavi allentati potrebbero rompere o persino incendiare l'apparecchio.
- Si prega di tenere questo prodotto lontano da oggetti infiammabili e ambienti umidi onde evitare esplosioni o incendi.
- Si prega di evitare che l'apparecchio venga capovolto.

### Prestazioni di lavoro:

- Per ottenere un effetto di raffreddamento ottimizzato, suggeriamo di mettere cibi e bevande pre-refrigerati.
- Si prega di notare che il thermos non è progettato per riscaldare cibi freddi o bevande, ma per preservare il cibo caldo a una temperatura calda.
- Si prega di notare che il refrigeratore non è progettato per congelare cibi o bevande, ma per preservare cibo o bevande a una temperatura fredda.
- Si prega di notare che la temperatura ambientale potrebbe influire sull'effetto di raffreddamento/riscaldamento.
- Si prega di seguire il manuale di funzionamento di seguito riportato per mantenere l'efficienza operativa.
- Sollevare la maniglia con funzione di blocco automatico quando si apre il coperchio.

### Guida operativa:

1. E' necessaria corrente continua.
2. Assicurarsi che tutti gli interruttori siano nella posizione di OFF (spento) prima di collegare l'alimentazione elettrica.
3. Inserire la spina di tipo B nel prodotto principale, quindi inserire la spina dell'accendisigari nella presa dell'auto.
4. Passare alla posizione corretta per avere la funzione corrispondente.

### Dettagli sul prodotto:

- A** Presa a corrente continua
- B** Interruttore per la regolazione della temperatura
- C** Spina di tipo B (caricatore per la presa accendisigari da 12V)
- D** Spina accendisigari (caricatore per la presa accendisigari da 12V)

