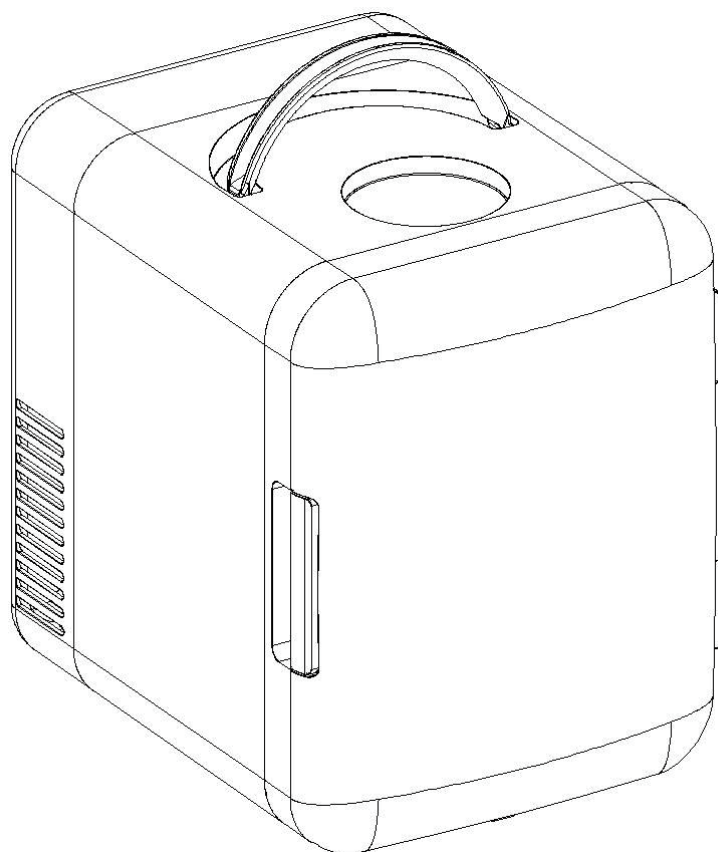


MANUALE DELLE ISTRUZIONI



IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL

IMPORTANTI PRECAUZIONI DI SICUREZZA

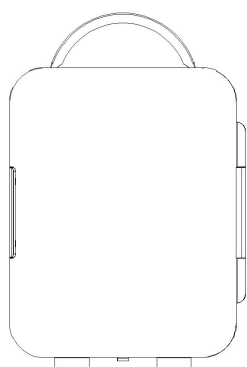
1. Quando il cavo di alimentazione è danneggiato, non toccarlo con le mani per evitare pericoli.
2. Quando si utilizza il prodotto, si prega di verificare che la tensione utilizzata sia assolutamente corretta (la tensione applicabile di questo prodotto è chiaramente indicata sulla targhetta).
3. La funzione di uso su veicolo può essere attivata solo quando il veicolo è acceso. Assicurarsi di spegnere e scollegare il cavo di alimentazione in ingresso dal veicolo quando quest'ultimo viene spento.
4. Il prodotto non deve essere utilizzato per trasportare o caricare articoli corrosivi a base di acido e il prodotto non deve essere pulito con solventi corrosivi.
5. Non ostruire le becche di ventilazione durante il normale utilizzo.
6. Utilizzare questo prodotto in stretta conformità con le istruzioni riportate, si prega di non smontare le parti interne senza averne l'autorizzazione.
7. In condizioni di riscaldamento, la temperatura all'interno del dispositivo può essere controllata entro una temperatura di circa 149 °F, prestare attenzione alle alte temperature per evitare ustioni.
8. Quando si cambia tra le impostazioni "Raffreddamento" e "Riscaldamento", assicurarsi di portare prima l'interruttore sull'impostazione "OFF" e poi passare da un'impostazione all'altra dopo 15 minuti.
9. Il prodotto deve essere riposto in un luogo ordinato e con una buona ventilazione, e attorno ad esso deve essere mantenuto un canale di ventilazione con una larghezza di 10 cm. E non posizionare il prodotto in aree piovose o con fonti di calore, come stufe elettriche, stufe a GPL, serpentine o fiamme.
10. Il Mini Frigorifero deve essere pulito regolarmente se c'è dell'acqua residua al suo interno.
11. Il Mini Frigorifero non è un frigorifero e non è consentito utilizzarlo per congelare carne fresca. È consigliabile di inserirvi cibi e bevande già congelati per la conservazione.
12. Si prega di non aprire lo sportello frequentemente e non tenerlo aperto troppo a lungo per mantenere il contenuto all'interno fresco.
13. I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che giochino con il dispositivo.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

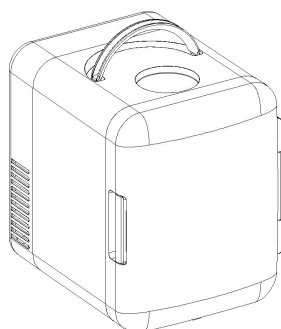
1. Questo prodotto può essere utilizzato non solo per il raffreddamento ma anche per il riscaldamento. È di aspetto semplice e piacevole, compatto, facile da trasportare, nonché di lunga durata e basso consumo energetico. È di buon aiuto durante l'uso domestico e in viaggio.
2. Questo prodotto incarna pienamente il concetto di "verde e rispetto dell'ambiente". Questo prodotto utilizza la tecnologia di refrigerazione a semiconduttore, non è dotato di un compressore ingombrante e nessun refrigerante per evitare che produca rumore e inquinamento a base di fluoro. È un prodotto di refrigerazione ecologico che non inquina.
3. Questo prodotto è particolarmente adatto per autisti, turisti, lavoratori migranti, madri single, impiegati e studenti grazie alle sue molteplici funzioni, al peso leggero, alle dimensioni ridotte e alla facilità di trasporto.
4. Questo prodotto ha una struttura semplice e di lunga durata, è conveniente da mantenere, ha un basso consumo energetico e un'alta capacità di resistenza agli urti.
5. Questo prodotto ha una lunga durata, e la durata del modulo di raffreddamento può raggiungere le 50000 ore.

PARAMETRI DEL PRODOTTO

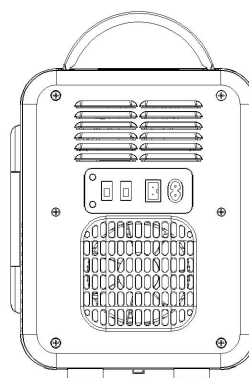
Nome prodotto: Mini Frigorifero	Modello prodotto: RE1000-UL/GS
Voltaggio nominale: 100-240V/12V	Tensione nominale: 48W
Principio di funzionamento: tecnologia di refrigerazione a semiconduttore	Temperatura di riscaldamento: Riscaldamento fino a 149°F
Temperatura di raffreddamento: 59 °F -64,4 inferiore alla temperatura ambiente attuale	



1. Fronte

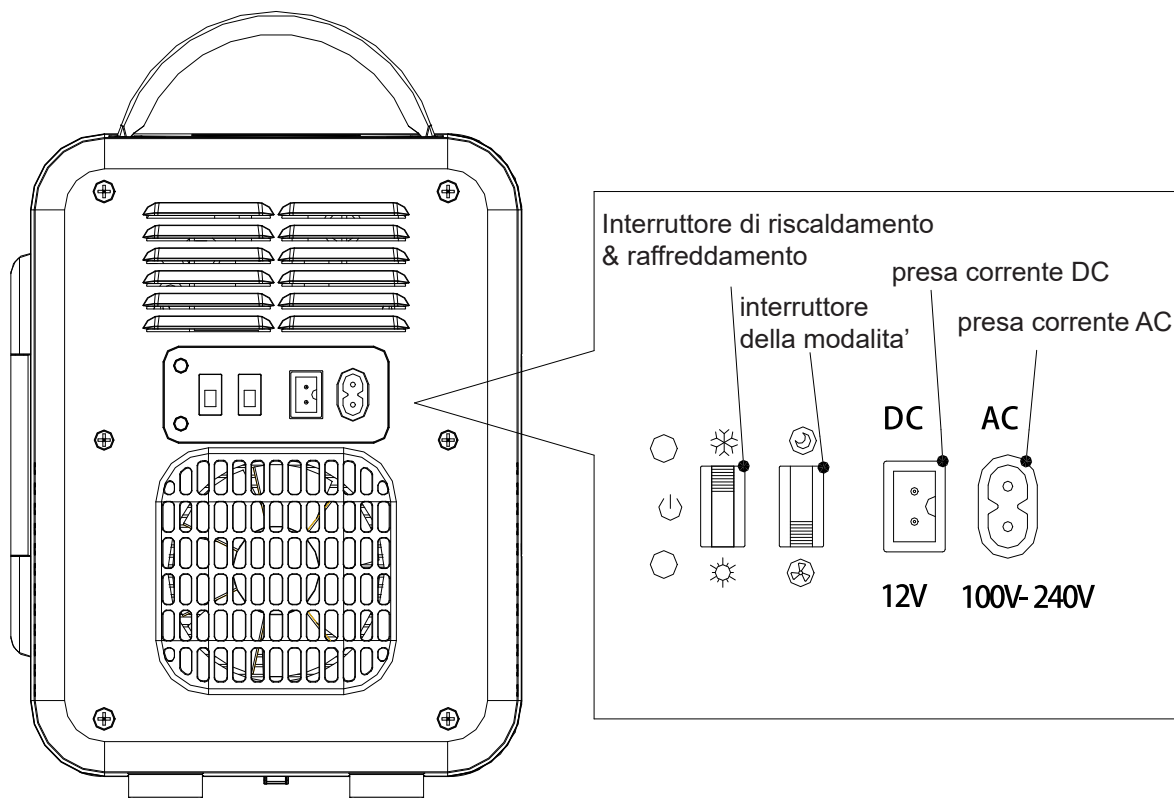


2. Lato



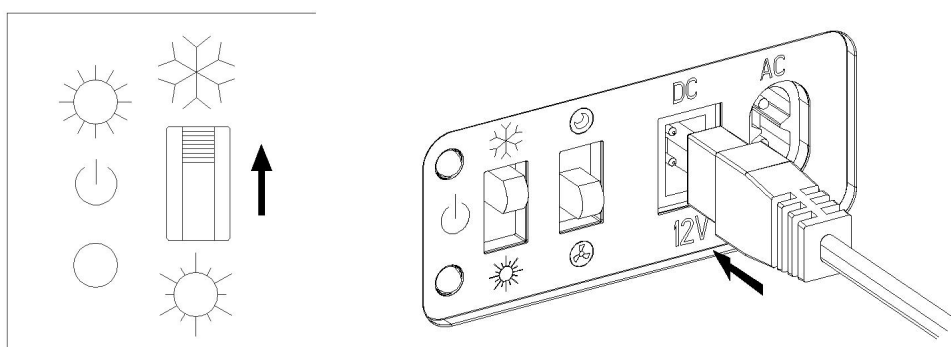
3. Retro

DIAGRAMMA DELLA FONTE DI ALIMENTAZIONE

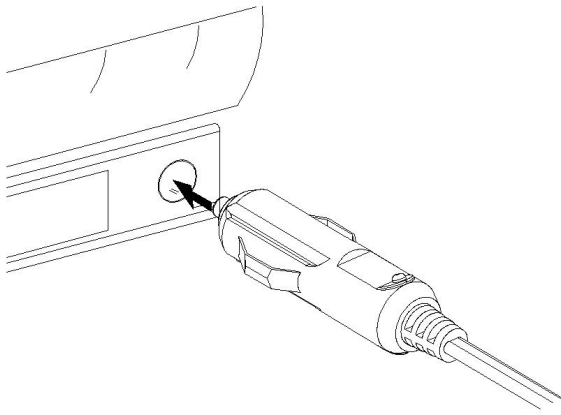


ISTRUZIONI SULL'USO

1. Uso su veicolo (DC 12V)

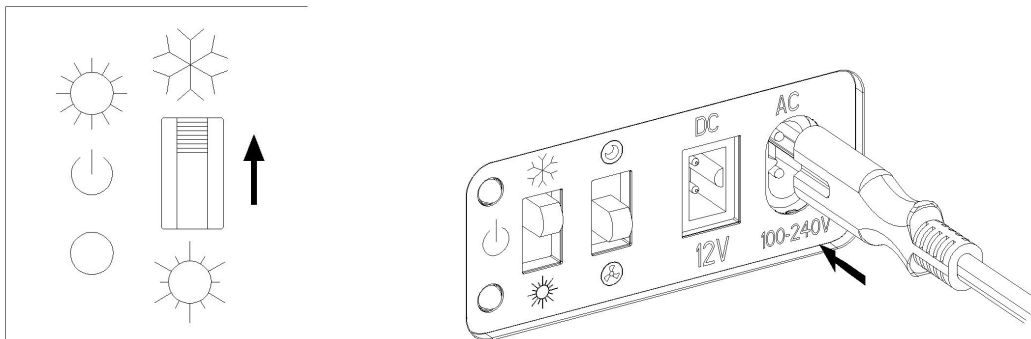


(1) Passare alla modalita' "Raffreddamento". (2) Allineare il cavo di alimentazione in ingresso dal veicolo con la presa del veicolo (DC12V), quindi inserire in posizione.

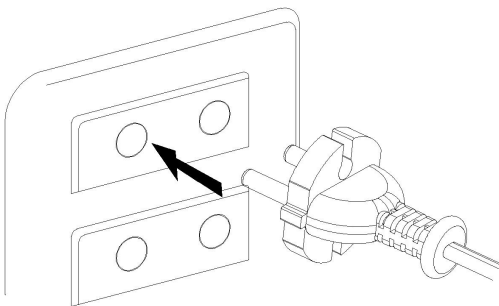


(3) Inserire direttamente il terminale del cavo utilizzato dal veicolo nella presa del veicolo.

2. Utilizzo domestico (AC 100V-240V)



(1) Passare alla modalita' "Raffreddamento". (2) Inserire il terminale del cavo di alimentazione domestica nella presa AC del Mini Frigorifero (100V-240V) .

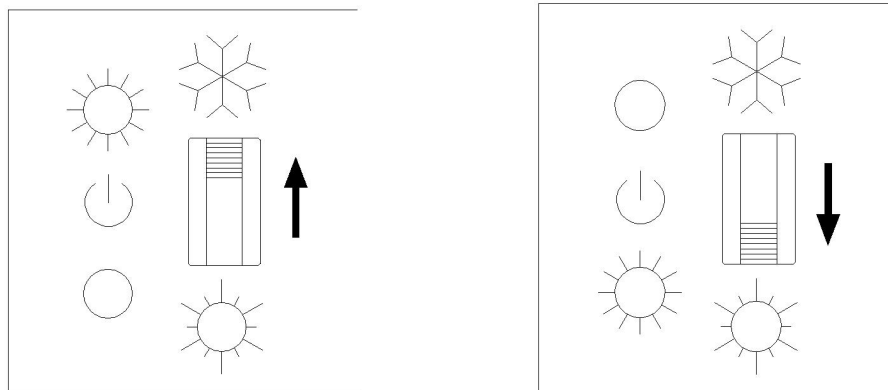


(3) Inserire l'altro terminale del cavo dell'alimentazione domestica nella presa domestica.

3. Utilizzo per le modalita' "Raffreddamento" e "Riscaldamento"

- (1) Durante il raffreddamento, portare l'interruttore " Raffreddamento e riscaldamento " su " Raffreddamento ", la spia verde si accende e il mini-frigorifero inizia a raffreddarsi.
- (2) Durante il riscaldamento, portare l'interruttore " Raffreddamento e riscaldamento " su " Riscaldamento ", la spia rossa si accende e il mini-frigorifero inizia a riscaldarsi.
- (3) Quando si vuole spegnere il mini-frigorifero, ruotare l'interruttore "Raffreddamento e riscaldamento" in posizione centrale "OFF" e il mini-frigorifero di spegnerà'.

(4) Quando si cambia tra le impostazioni " Raffreddamento" e " Riscaldamento ", assicurarsi di portare prima l'interruttore su "OFF" e poi passare all'altra modalita' dopo 15 minuti. Non passare direttamente tra l'impostazione "Raffreddamento" e " Riscaldamento" in quanto il sistema di raffreddamento del Mini Frigorifero potrebbe essere danneggiato a causa del drastico cambiamento di temperatura.



Raffreddamento: la spia verde si accende **Riscaldamento:** La spia rossa si accende

4. Funzionamento per “Modalita’ normale” e “Modalita’ silenziosa”

(1) **Modalità normale:** la ventola funziona a velocità più elevata in modalità normale, si consiglia di selezionare questa modalità durante il giorno.

(2) **Modalità silenziosa:** la ventola funziona a velocità inferiore rispetto alla modalità normale, si consiglia di selezionare questa modalità di notte.

CONSIGLI PER L'USO

(1) Più si imposta vicino alla posizione di raffreddamento, migliore è l'effetto di raffreddamento.

(2) È possibile usare lattine di metallo per raffreddare le bevande e ottenere risultati migliori.

(3) I frutti come l'anguria possono essere tagliati in due metà ed essere sigillati con una pellicola di plastica, quindi fare in modo che la sua superficie piana sia attaccata alla parete interna del Mini Frigorifero.

(4) Per tenere i cibi freschi, mettere prima il cubo in un piatto di acciaio inossidabile, quindi sigillare il piatto con una pellicola di plastica, infine, fissare la superficie inferiore del piatto alla parete interna del mini-frigorifero.

(5) Cosmetici e medicinali possono essere posizionati sulla parete interna del Mini Frigorifero orizzontalmente. Più sono vicini al modulo di raffreddamento, migliore è il risultato.

TEMPERATURA CONSIGLIATA

1. **Frutta:** la temperatura consigliata per la refrigerazione della frutta è di circa 32-50 °F, che ne mantiene la qualità e il sapore e prolunga il periodo di freschezza della frutta.

2. **Birra:** la temperatura consigliata per la conservazione delle birre dovrebbe essere compresa tra 32 e 59 °F, preferibilmente di circa 50 °F. La birra in bottiglia dovrebbe essere conservata tra 41-77°F .

3. **Tè:** il tè può essere conservato meglio se la temperatura è compresa tra 41-50 °F e il sapore del tè può essere mantenuto per oltre 1 anno.

4. **Cosmetici/prodotti per la cura della pelle:** in genere, la temperatura deve essere inferiore a 77 °F e la temperatura per la conservazione dei cosmetici o dei prodotti per la cura della pelle e' di 50-64,4 °F. Una temperatura troppo alta o troppo bassa danneggerà i cosmetici e i prodotti per la cura della pelle, mentre se vengono raffreddati avranno un buon effetto rinfrescante per la pelle calda e la faranno restringere, dando un effetto confortevole.

5. **Medicinali:** la temperatura per la refrigerazione dei medicinali domestici deve essere impostata in base ai requisiti dei medicinali stessi. Generalmente, la temperatura di refrigerazione e' inferiore a 68 °F .

AMBITO D'USO

1. **Luoghi di utilizzo:** auto, casa, yacht, ufficio, dormitorio e negozio di cosmetici etc.

2. **Adatti alla refrigerazione:** frutta, bevande in bottiglia/in lattina, tè, medicinali, latte materno e cosmetici etc.

3. **Non adatti alla refrigerazione:** cibi congelati come gelati e altri, reagenti chimici e carne, etc. Il cibo cotto può essere conservato per 5-8 ore.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

1. Se il mini-frigorifero non si accende, seguire i passaggi seguenti per utilizzarlo:

(1) Controllare e assicurarsi che il cavo di alimentazione sia collegato correttamente alla presa.

(2) Controllare e assicurarsi che il Mini Frigorifero sia acceso.

(3) Controllare e assicurarsi che la porta AC/DC del Mini Frigorifero funzioni correttamente.

(4) Controllare e assicurarsi che il terminale sia collegato e acceso correttamente e pulire la base del terminale con una spazzola non metallica se e' sporco.

2. Se l'effetto di raffreddamento non è soddisfacente, seguire le seguenti misure:

(1) Controllare e assicurarsi che la ventola funzioni normalmente. In caso contrario, sostituirla. Si consiglia di sostituire la ventola ogni 3-6 mesi.

(2) Toccare le quattro viti all'interno del Mini Frigorifero per verificare se è sono fredde. Sostituire il modulo di raffreddamento se non si raffredda l'interno del dispositivo.

PULIZIA E MANUTENZIONE

1. Prima di eseguire la pulizia e la manutenzione, l'Interruttore di raffreddamento e riscaldamento deve essere prima spento e poi scollegato dalla corrente per scollegare la fonte di alimentazione.
2. Rimuovere lo sporco e la polvere sulla superficie del dispositivo passando un panno morbido imbevuto di detergente. Quindi, usare un panno morbido imbevuto di acqua calda per pulire l'interno.
3. L'alloggiamento non deve essere risciacquato con acqua, in particolare le parti come le aperture di ventilazione della presa, altrimenti si causeranno danni al prodotto e rischio di prendere scosse elettriche.

ASSISTENZA

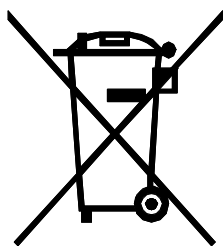
Si prega di contattare il numero del nostro servizio clienti se si verificano problemi durante l'uso.

1. Potete utilizzare i prodotti di serie su veicolo. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di farlo, e di prestare particolare attenzione alle "PRECAUZIONI DI SICUREZZA" e di conservare questo manuale per riferimenti futuri.
2. Se questo prodotto viene dato ad altri utenti, si prega di consegnarlo insieme a questo manuale delle istruzioni.
3. L'aggiornamento e le specifiche di questo prodotto sono soggetti a modifiche senza preavviso. La forma e il colore del prodotto reale potrebbero differire leggermente da quelli mostrati nel manuale, vi ringraziamo per la comprensione!

GARANZIA

I clienti possono contattare il servizio assistenza, spiegare il motivo del reso e raggiungere un "Accordo di Reso Merce". I clienti che acquistano il prodotto godono del servizio completo in conformità alla normativa nazionale di riferimento delle "Disposizioni sulla responsabilità per la riparazione, sostituzione e restituzione delle merci".

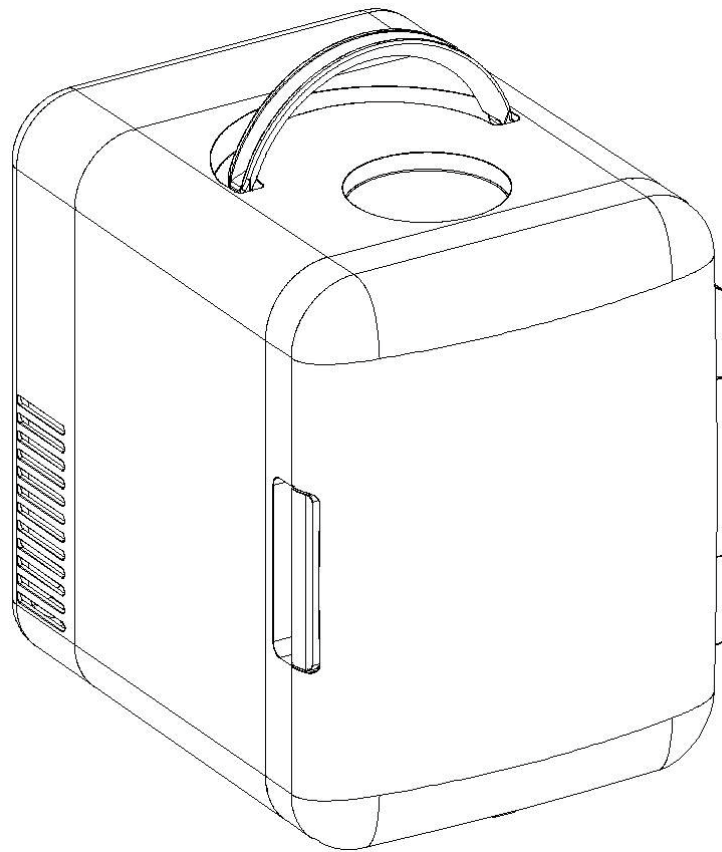
SMALTIMENTO ECO-SOSTENIBILE



Potete contribuire a proteggere l'ambiente!
Ricordarsi di rispettare le normative locali: riportare i dispositivi elettrici non funzionanti ad un apposito centro di smaltimento rifiuti.



INSTRUCTION MANUAL



IMPORTANT SAFEGARDS

1. When the power cord is damaged, do not touch the AC power cord with your hands to avoid danger.
2. When using the product, please note that the voltage used is absolutely correct (the applicable voltage of this product is clearly marked on the product nameplate).
3. The vehicle-used function can be only activated when the vehicle is running. Be sure to turn off its power and unplug the vehicle-used power cord after the vehicle stops running.
4. The product should not be used for transporting or loading the acid-corrosive items, and the product should not be wiped with corrosive solvents.
5. Do not block the the ventilation openings in normal use.
6. Use this product in strict accordance with the instructions, please do not disassemble the internal parts without permission.
7. Under the heating condition, the temperature inside the appliance can be controlled within a temperature at about 149°F, please pay attention to high temperature to avoid burns.
8. When make switch between "Cool" and "Heat" settings, be sure to turn the switch to "OFF" setting firstly and then switch to another setting after 15 minutes.
9. The product should be stored in a place which is tidy and of good draft, and a ventilation channel with a width of 10cm should be kept around it. And do not put the product at the rainy places or the places with heat sources, such as electric stoves, LPG stoves, heat pipes or flames.
10. The Mini Refrigerator should be cleaned regularly if there is residual water inside it.
11. The Mini Refrigerator is not a refrigerator, and it is not allowed to be used for freezing fresh meat. It is better to put frozen foods and drinks into it for storage.
12. Please do not open the door frequently and the door cannot be opened for too long in order to keep contents inside it be fresh.
13. Children should be supervised to ensure that they cannot play with appliances.

PRODUCT DESCRIPTION

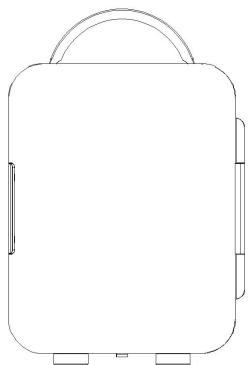
1. This product can not only be used for cooling but also for warming. It is of simple and cute appearance, compact, easy to carry, as well as of long service life and low power consumption. It is a good helper for home and travel use.
2. This product is fully embodied a concept of "Green and Environmentally-friendly". And this product uses semiconductor refrigeration technology, it has no bulky compressor and no refrigerant

to avoid noise and fluorine pollution. It is an environmentally-friendly refrigeration product without pollution.

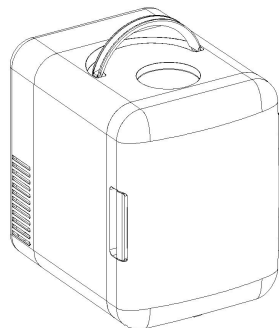
3. This product is particularly suitable for drivers, tourists, migrant workers, singles, mother, office workers and students due to its multi-function, light weight, small size and easy-to-carry.
4. This product has simple structure and long service life, and it is convenient to maintain, and is of low power consumption and strong shock-resistant capability.
5. This product has a long service life, and the life of the cooling module can reach 50000 hours.

PRODUCT PARAMETERS

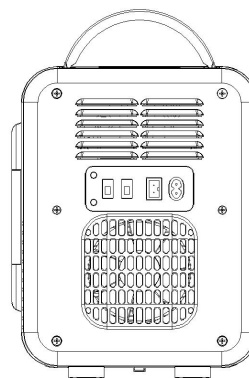
Product name: Mini Refrigerator	Product model: RE1000-UL/GS
Rated voltage: 100-240V/12V	Rated power: 48W
Working principle: semiconductor refrigeration technology	Heating temperature: Heat up to 149°F
Cooling temperature: 59 °F -64.4 °F lower than the current ambient temperature	



1. Front

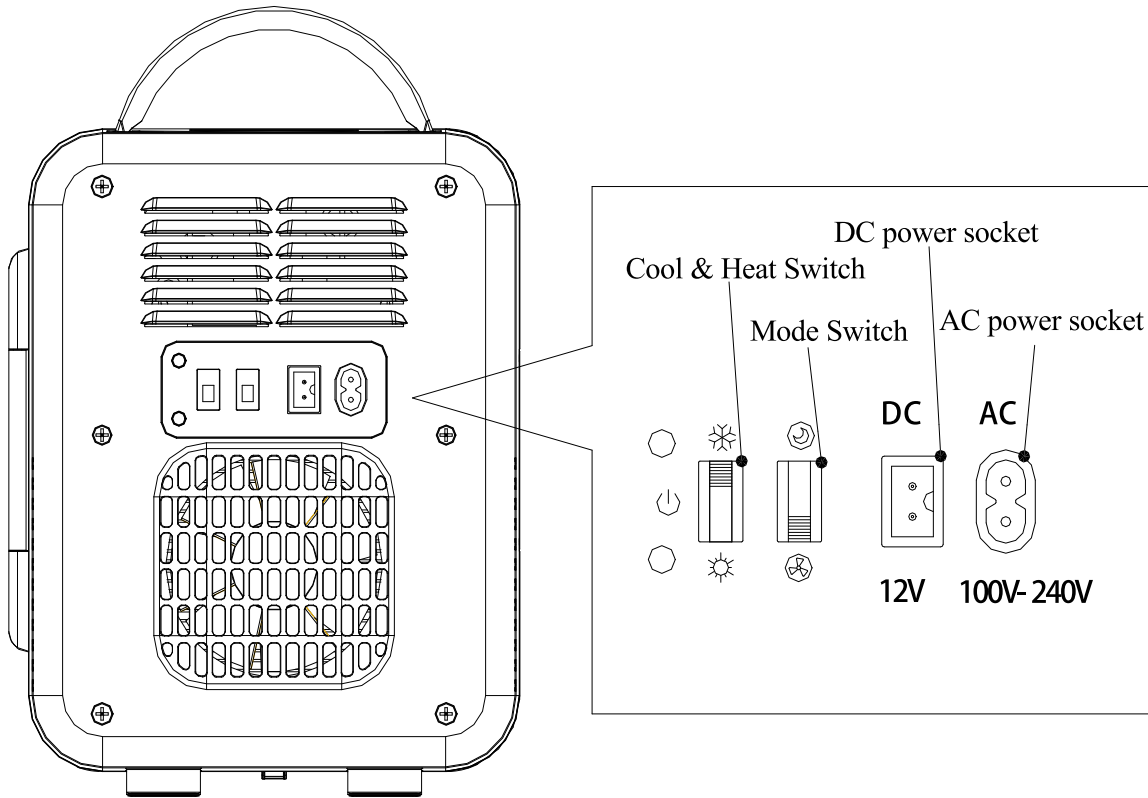


2. Side



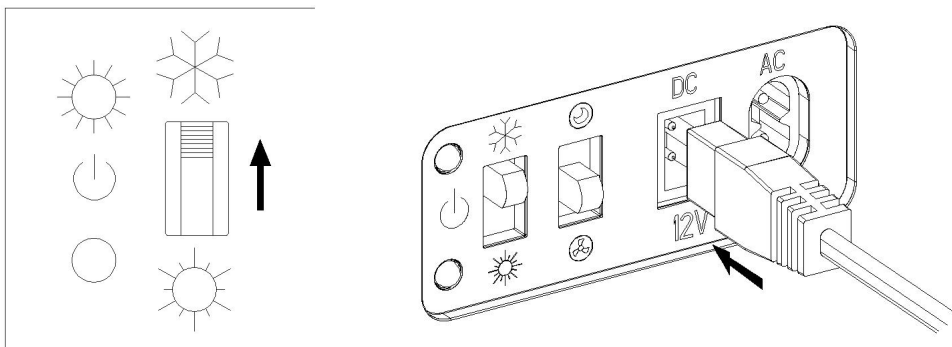
3. Back

ILLUSTRATION FOR POWER SUPPLY

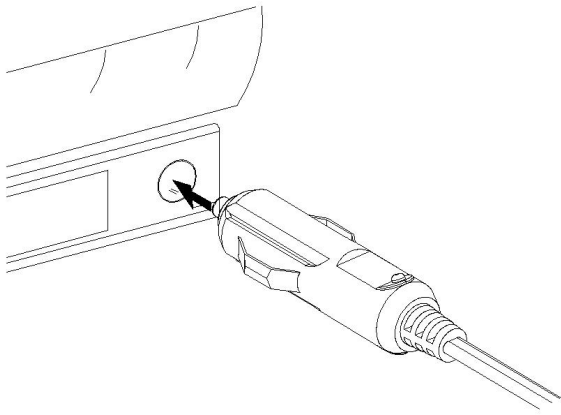


OPERATION INSTRUCTION

1. Vehicle use (DC 12V)

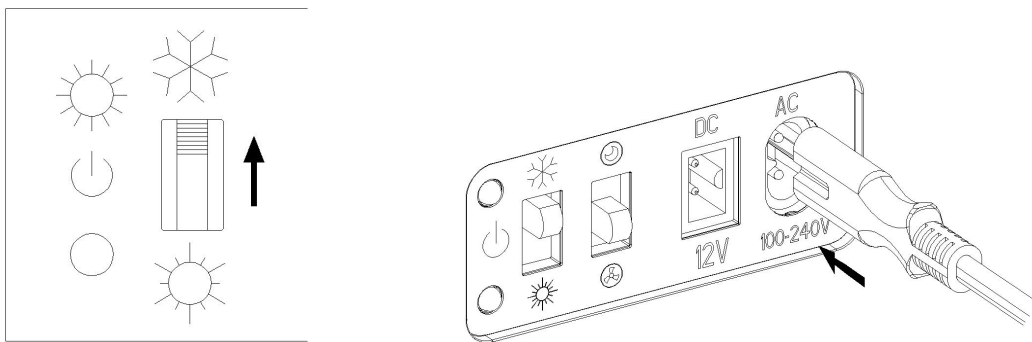


(1) Turn to the “Cool” setting. (2) Align the vehicle-used power cable with the socket of the vehicle (DC12V) , and then insert it well in position.

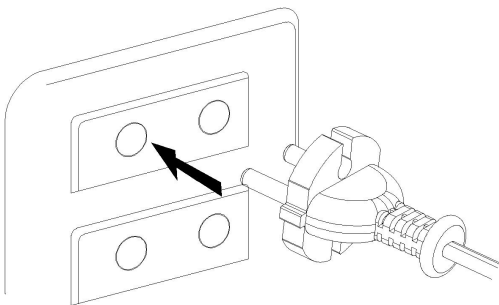


(3) Directly insert the cigarette lighter of the vehicle-used cord into the cigarette lighter socket of the vehicle.

2. Home use (AC 100V-240V)



(1) Turn to the “Cool” setting. (2) Insert one end of the household power cord into the AC socket of the Mini Refrigerator (100V-240V) .



(3) Insert the other end of the household power cord into the household outlet.

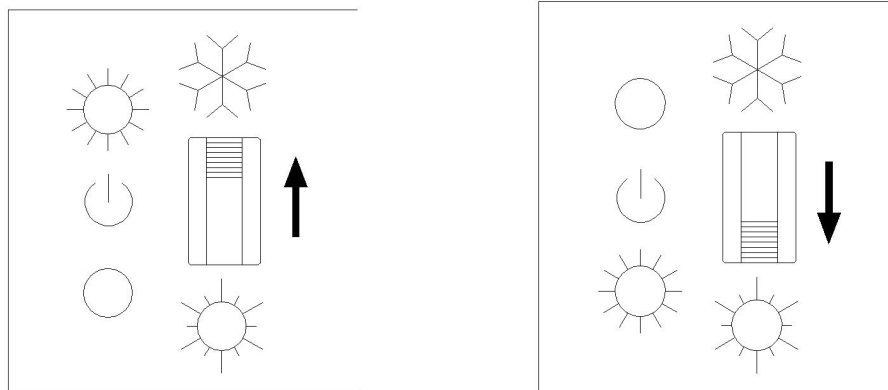
3. Operation for “Cool” and “Heat”

(1) When cooling, turn the “Cool and Heat Switch” to "Cool" setting, the green indicator lights up and the Mini Refrigerator starts to cool.

(2) When heating, turn the “Cool and Heat Switch” to "Heat" setting, the red indicator lights up and the Mini Refrigerator starts to heat.

(3) When need to turn off the Mini Refrigerator, turn the “Cool and Heat Switch” to the middle “OFF” position, and the Mini Refrigerator stops working.

(4) When make switch between "Cool" and "Heat" settings, be sure to turn the switch to “OFF” setting firstly and then switch to another setting after 15 minutes. Do not directly make switch between “Cool” and “Heat” setting as the cooling system of the Mini Refrigerator may be damaged due to the drastic change of temperature.



Cool: Green indicator lights up

Heat: Red indicator lights up

4. Operation for “Normal mode” and “Silent mode”

(1) **Normal mode:** The fan runs at higher speed under normal mode, it is recommended to select this mode in the daytime.

(2) **Silent mode:** The fan runs at lower speed under normal mode, it is recommended to select this mode at night.

TIPS FOR OPERATION

(1) The closer to the cooling position, the better the cooling effect.

(2) Metal cans can be selected for cooling drinks for better results.

(3) The fruits such as watermelon can be cut into two halves and be sealed by the plastic wrap, and then make its flat surface be attached to the inner wall of the Mini Refrigerator.

(4) For make the meal be fresh, firstly put the meal into a flat stainless steel plate, and then seal the plate with the plastic wrap, finally, make the bottom surface of plate be attached to the inner wall of the Mini Refrigerator.

(5) Cosmetics and medicines are spread on the inner wall of the Mini Refrigerator flatly. The closer to the cooling module, the better the cooling result.

SUGGESTED TEMPERATURE

1. **Fruits:** The suggested temperature for refrigerating fruits is about 32-50 °F , which can maintain the quality and flavor of the fruits and extend the freshness period of the fruits.

2. **Beer:** The suggested temperature for storing beers should be between 32-59°F , preferably about 50 °F . And bottled beer should be stored between 41-77 °F .

3. **Tea:** The tea can be kept better if the temperature is controlled between 41-50°F , and the flavor of the tea can be maintained for more than 1 year.
4. **Cosmetics / skincare products:** Generally, the temperature should be below 77 °F , and the temperature for storing cosmetics or skincare products is 50-64.4 °F . Too high or too low temperature will deteriorate the cosmetics, and the cosmetics (skincare products) which are cooled will have a good cooling effect for the skin which is hot, and it will make the skin shrink and be comfortable.
5. **Medicines:** The temperature for refrigerating the household medicines should be set according to the requirements of the medicines. Generally, the refrigerating temperature is below 68 °F .

SCOPE OF APPLICATION

1. **Application places:** Car, home, yacht, office, dormitory and cosmetics store etc.
2. **Be suitable for refrigeration:** Fruits, bottled/canned beverages, tea, medicines, breast milk and cosmetics etc.
3. **Not suitable for refrigeration:** Frozen foods such as ice cream and others , chemical reagents, and meat etc. The cooked food can be stored for 5-8 hours.

TROUBLESHOOTING

1. If the Mini Refrigerator is not energized, please follow the steps below to operate:
 - (1) Check and make sure the power cord is properly connected to the power outlet.
 - (2) Check and make sure the Mini Refrigerator is turned on.
 - (3) Check and make sure the AC/DC switch of the Mini Refrigerator is operated correctly.
 - (4) Check and make sure the cigarette lighter is properly connected and turned on, and please clean the base of the cigarette lighter with a non-metallic brush if it is contaminated.
2. If the cooling effect is not good, please deal with it according to the following measures:
 - (1) Check and make sure the fan is running normally. If not, please replace the fan. It is recommended to replace the fan every 3-6 months.
 - (2) Touch the four screws inside the Mini Refrigerator to check if it is cold. Replace the cooling module if there is no cooling effect.

CLEANING AND MAINTENANCE

1. Before perform cleaning and maintenance, the “Cool & Heat Switch” must be firstly turned off and then unplug to disconnect the power source.
2. Wipe the dirt and dust on the surface of the body with a piece of soft cloth dipped with detergent. And you can use a piece of soft cloth dipped with warm water to clean the inside of the appliance.

3. The body must not be rinsed with water, especially the parts of the body such as the ventilation openings of the switch socket, otherwise it will cause damage to the product and a risk of electric shock.

SERVICE

Please call our customer service hotline if you encounter problems during use.

1. Welcome to use the vehicle-used series products. Please read this manual carefully before using it, pay special attention to **"IMPORTANT SAFEGARDS"**, and save this manual for future reference.

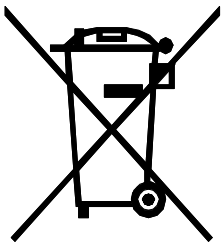
2. If this product is given to others, please give it together with this instruction manual.

3. The upgrade and specification of this product are subject to change without notice. The form and color of the actual product may be slightly different from those shown on the manual, please understand!

GUARANTEE

The customers can contact the after-sales, explain the reason for the return and reach an "Agreement on Returning Goods". Customers who purchase the product will enjoy the comprehensive service in accordance with the relevant national regulation "Provisions on the Liability for the Repair, Replacement and Return of Some Commodities".

ENVIRONMENT FRIENDLY DISPOSAL



You can help protect the environment!

Please remember to respect the local regulations: hand in the non-working electrical equipment to an appropriate waste disposal center.

US



001-877-644-9366
customerservice@aosom.com

CA



001-855-537-6088
customerservice@aosom.ca

UK



0044-800-240-4004
enquiries@mhstar.co.uk

DE



0049-(0)40-88307530
service@aosom.de

FR



0033-1-84166106
contact@aosom.fr

ES



0034-931294512
atencioncliente@aosom.es

IT



0039-0249471447
clienti@aosom.it