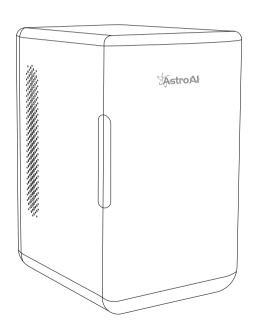


Bedienungsanleitung für 6L Mini-Kühlschrank



-V1.0D-Modell:LY2206A Vielen Dank für Ihren Kauf des 6L Mini-Kühlschranks von AstroAl. Dies ist ein tragbarer Kühlschrank, der sowohl mit einem 12V-Autoanschluss als auch mit einer normalen Steckdose betrieben werden kann. Mit der integrierten Kühl- und Warmhaltefunktion halten Sie alles auf der perfekten Temperatur.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß mit Ihrem neuen Mini-Kühlschrank! Fragen oder Vorschläge? Gerne können Sie sich an uns wenden unter: support@astroai.com.



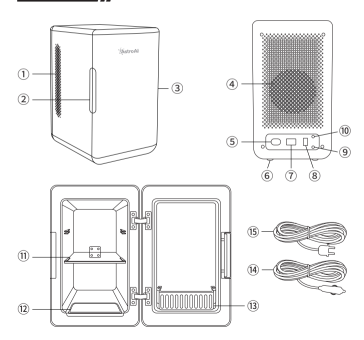
Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung vollständig durch und bewahren Sie es zum Nachschlagen auf.

INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT

- Das Gerät kann über das Netzkabel an eine gewöhnliche Haushaltssteckdose angeschlossen werden. Bitte überprüfen Sie vor dem Einschalten, ob die Spannung den Anforderungen auf dem Typenschild entspricht (USA/Kanada: 120 V, Japan: 100-110 V, Europa/Großbritannien: 220-240 V).
- Bitte demontieren Sie den Kühlschrank nicht selbst, da Sie sich dadurch in Gefahr bringen können.
- Schließen Sie den Kühlschrank ausschließlich an eine geerdete Steckdosen an, um die Gefahr eines Brandes oder elektrischen Schlags zu vermeiden.
- Das Gerät sollte nicht in Bereichen mit hoher Staubbelastung oder Luftschadstoffen verwendet werden.
- Um die Wärmeabfuhr zu gewährleisten, halten Sie den Kühlschrank mindestens 5 cm von Wänden entfernt. Stellen Sie den Kühlschrank nicht in schlecht belüfteten Bereichen auf.
- Bitte bewahren Sie den Kühlschrank in einer trockenen und belüfteten Umgebung und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt auf.
- Der Wasserauffangbehälter muss regelmäßig gereinigt werden, um das Vermehrung von Bakterien zu vermeiden.
- Es ist Kindern streng verboten, dieses Geräts allein zu benutzen.
 Kinder sollten von einem Erwachsenen beaufsichtigt werden.
- Wenn der Kühlschrank an das 12-Volt-Autonetzteil angeschlossen wird, ziehen Sie das Netzkabel aus der Zigarettenanzünder-Buchse, wenn das Fahrzeug ausgeschaltet ist, da sonst die Fahrzeugbatterie entladen werden kann.
- Bitte schließen Sie nicht den Kühlschrank direkt an die 24-V-Zigarettenanzünderbuchse von schweren Fahrzeugen an.
- Ziehen Sie bei Gewitter oder längerer Nichtbenutzung den Netzstecker aus der Büchse, um Schäden am Kühlschrank zu vermeiden.
- Schalten Sie den Netzschalter auf der Rückseite des Kühlschranks aus. bevor Sie den Netzstecker ziehen.
- Knicken Sie das Netzkabel nicht und ziehen Sie nicht daran, um einen Stromschlag zu vermeiden.

- Achten Sie bei der Installation darauf, dass die Steckdose leicht ein- und ausgesteckt werden kann.
- Wenn Sie den Kühlschrank benutzen, müssen Sie ihn vorsichtig halten, nicht quetschen und bitte kopfüber stellen.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf den Kühlschrank.
- Wenn Sie den Modus wechseln, schalten Sie den Netzschalter aus und warten Sie 30 Minuten, bis der Kühlschrank wieder Raumtemperatur angenommen hat, bevor Sie ihn benutzen.
- Setzen Sie den Kühlschrank keinem Regen aus und halten Sie ihn von korrosiven Gasen und Flüssigkeiten fern.

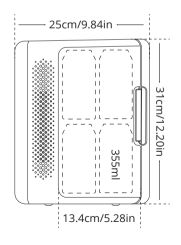
DIAGRAMM //

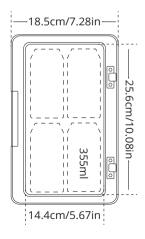


- 1) Luftauslass
- ②Türschloss
- ③ Kühlschranktür
- (4) Lufteinlass
- ⑤ AC-Netzanschluss
- 6 Anti-Rutsch-Silikonmatte
- 7 DC-Netzanschluss
- 8 Warm/OFF/Cool- Schalter

- 9 Indikator für die Kühlung
- 10 Indikator für die Heizung
- (1) Trennwand
- 12 Wasserauffangbehälter
- 13 Regal
- (14) DC-Netzkabel
- 15 AC-Netzkabel

DIMENSIONEN //





BETRIEBSANLEITUNG //

I . BETRIEBSANLEITUNG FÜR FAHR7FUGF

 Bevor Sie den Kühlschrank einschalten, schalten Sie die Betriebstaste in den OFF-Modus, d.h. in die mittlere Position des Warm/OFF/Cool-Schalters, keine der beiden Kontrollleuchten sollte leuchten.



 Stecken Sie das Gleichstromkabel in den Gleichstromanschluss auf der Rückseite des Kühlschranks.



 Befestigen Sie den Kühlschrank an der gewünschten Position und stecken Sie das Gleichstromkabel in die Zigarettenanzünder-Buchse des Fahrzeugs.



• Stellen Sie den Cool/Warm-Schalter auf Cool oder Warm-Position: die grüne Kontrollleuchte leuchtet, wenn der Cool-Modus eingestellt ist. Die rote Kontrollleuchte leuchtet, wenn der Warm-Modus eingestellt ist.

II. SCHRITTE FÜR DEN HAUSGEBRAUCH

 Bevor Sie den Kühlschrank einschalten, schalten Sie die Betriebstaste in den OFF-Modus, d.h. in die mittlere Position des Warm/OFF/Cool-Schalters, keine der beiden Kontrollleuchten sollte leuchten.



 Stecken Sie das Wechselstromkahel in den Wechselstromanschluss auf der Rückseite des Kühlschranks.



• Befestigen Sie den Kühlschrank in der gewünschten Position und stecken Sie dann das Netzkabel in eine normale Wandsteckdose ein (stellen Sie vor dem Einschalten sicher. dass die auf dem Typenschild des Kühlschranks angegebene Spannung den örtlichen Spannungsanforderungen entspricht).



 Stellen Sie den Cool/Warm-Schalter auf Cool oder Warm-Position: die grüne Kontrollleuchte leuchtet, wenn der Cool-Modus eingestellt ist. Die rote Kontrollleuchte leuchtet, wenn der Warm-Modus eingestellt ist.

TIPPS ZUM COOL-MODUS

- Um einen besseren Kühleffekt zu erzielen, sollten Sie bereits gekühlte Produkte in den Kühlschrank stellen.
- Er eignet sich nicht nur zum Kühlen von Getränken, sondern auch für Ihre Kosmetika und Früchte
- Die niedrigste Temperatur, auf die der Kühlschrank gekühlt werden kann, wird von der Umgebungstemperatur beeinflusst: je niedriger die Umgebungstemperatur, desto besser ist der Kühleffekt des Kühlschranks.

TIPPS ZUM WARM-MODUS

- Kühlschränke können nur zum Warmhalten von Gegenständen verwendet werden, nicht zum Erhitzen.
- Kühlschränke können auf bis zu 66°C (150°F) erwärmt werden. Stellen Sie keine brennbaren oder explosionsgefährdeten Gegenstände in den Kühlschrank.

PROBLEMLÖSUNG //

Kühlschrank funktioniert nicht	 Überprüfen Sie zuerst die Kontrollleuchte (Kalt-/Heizanzeige). Wenn die Kontrollleuchte nicht leuchtet oder blinkt, prüfen Sie, ob das Netzkabel richtig angeschlossen ist. Überprüfen Sie die Rückseite des Kühlschranks und dass der Schalter richtig eingeschaltet ist. Stellen Sie sicher, dass das Fahrzeug eingeschaltet ist (bei Fahrzeugen). Stellen Sie sicher, dass die Betriebsspannung mit der örtlichen Spannung übereinstimmt (Haushalt), nur für 12V-Zigarettenanzünder (Auto). 	
Keine Kühlung	 Vergewissern Sie sich, dass der Schalter auf Kühlmodus eingestellt ist. Prüfen Sie, ob der Lüfter ordnungsgemäß funktioniert (andernfalls wenden Sie sich an AstroAl). Die niedrigste mögliche Temperatur hängt von der Umgebung ab, sollte aber nicht unter 0°C (32°F) fallen. Je niedriger die Umgebungstemperatur, desto besser kühlt der Kühlschrank. 	
Kondenswasser	 Vermeiden häufiges Öffnen der Tür. Stellen Sie keine heißen Gegenstände in den Kühlschrank. 	
Um die Wärmeableitung zu gewährleisten, sollte der Kühlschrank mindestens 5 cm von der Wand entfernt aufgestellt werden. Vermeiden Sie den Einsatz bei hohen Temperaturen. Die Kühlöffnungen dürfen nicht blockiert od verdeckt werden.		

Abnormale	2
Geräusche	9

- Überprüfen Sie den Ventilator auf Fremdkörper.
- Überprüfen Sie den Kühlschrank auf verrutschte Teile.

PFLEGE UND WARTUNG //

- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und entfernen Sie alle darin gelagerten Gegenstände, bevor Sie mit der Reinigung des Kühlschranks beginnen.
- Verwenden Sie ein feuchtes Tuch und einen neutralen Reiniger, um den Kühlschrank zu reinigen.
- Achten Sie darauf, dass der Innenraum bei Nichtgebrauch vollständig trocken ist, bevor Sie ihn lagern.

SPEZIFIKATIONEN //

6L Mini Kühlschrank			
Modell	LY2206A		
Kapazität	6L		
Betriebste- mperatur	Unterhalb der Umgebungstemperatur 18-22°C (32-40°F)		
	Maximale Heiztemperatur >66°C (150°F)		
Zertifizierungen	ETL / CE / PSE / UKCA		
Klasse II Konstruktion			

Eingangs- spannung	DC12V	cool mode: 40W ; 3.3A
		warm mode: 32W ; 2.7A
	AC 120V (USA/CA)	cool mode: 0.7A 60Hz
		warm mode: 0.63A 60Hz
	AC100 - 110V (JP)	cool mode: 50W 50/60Hz
		warm mode: 40W 50/60Hz
	AC220 -240V (DE/UK/FR/ES)	cool mode: 50W 50/60Hz
		warm mode: 40W 50/60Hz

RECYCLING //

 Wenn Sie dieses Produkt irgendwann entsorgen wollen, achten Sie bitte darauf, dass es aus vielen wertvollen Materialien besteht, von denen einige wiederverwendet werden können. Bitte recyceln Sie die entsprechenden Materialien nach den örtlichen Sortiervorschriften.



AstroAl gewährleistet eine 1-jährige Garantie auf dieses Produkt

Jeder 6L Mini-Kühlschrank von AstroAl ist garantiert frei von Material- und Verarbeitungsfehlern. Diese Garantie deckt keine Schäden ab, die durch Vernachlässigung, Missbrauch, Verunreinigung, Veränderung, Unfall oder abnormale Betriebs- oder Handhabungsbedingungen verursacht wurden. Diese Garantie gilt nur für den Erstkäufer und ist nicht übertragbar.

AstroAl ist stets bestrebt, seinen Kunden hervorragende Produkte und einen ausgezeichneten Kundendienst zu bieten. Bitte kontaktieren Sie uns bei Fragen oder Anliegen und wir werden Ihnen gerne weiterhelfen! support@astroai.com.



Web:www.astroai.com

E-mail:support@astroai.com