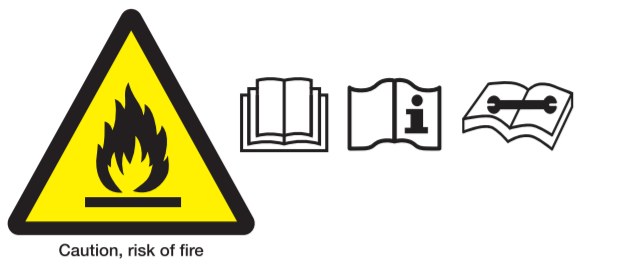


nedisACMB1WT7
Local air conditioner**Additional Warnings**

The refrigerant used in mobile air conditioners is the environmentally friendly hydrocarbon R290. This refrigerant is odourless, and compared to the alternative refrigerant, the R290 is an ozone-free refrigerant, and its effect is very low. Please read the instructions before use and repair.

The drawings provided in the manual may not be the same as the physical objects. Please refer to the physical objects.

• Do not use means to accelerate the defrosting process or to clean, other than those recommended by the manufacturer. The appliance shall be stored in a room without continuously operating ignition sources (for example: open flames, an operating gas burner or an operating electric heater.)

• Do not use tools.

• Be aware that refrigerants may not contain an odour.

• Appliance shall be installed, operated and stored in a room with a floor area larger than 7 m².

• Keep an required minimum distance of clear obstruction.

• The appliance shall be stored in a well-ventilated area where the room size corresponds to the room area as specified for operation.

• Any person who is involved with working on or breaking into a refrigerant circuit should hold a current valid certificate from an industry accredited assessment authority, which authorises their competence to handle refrigerants safely in accordance with an industry recognised assessment specification.

• Servicing shall only be performed as recommended by the equipment manufacturer. Maintenance and repair requiring the assistance of other skilled personnel shall be carried out under the supervision of the person competent in the use of flammable refrigerants.

• All working procedure that affects safety shall only be carried by competent persons.

• Specific information regarding appliances with R290 refrigerant gas.

• Thoroughly read all of the warnings.

• Service and cleaning the appliance, do not use any tools other than those recommended by the manufacturing company.

• The appliance must be placed in a area without any continuous sources of ignition (for example: open flames, gas or electrical appliances in operation).

• Do not puncture or damage the refrigerant circuit.

• Refrigerant gases are flammable.

• The appliance must be installed, used and stored in an area that is greater than 7 m².

• This appliance contains 130 g of R290 refrigerant gas.

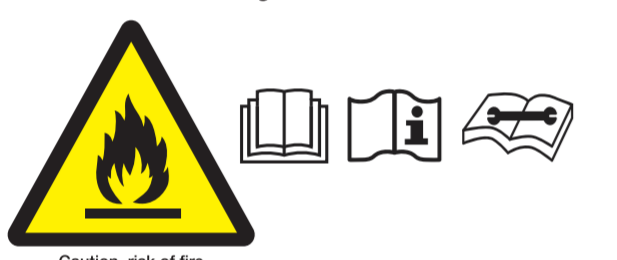
• The appliance is manufactured to comply with the European directives on the environment. Do not puncture any part of the refrigerant circuit.

• If the appliance is installed, operated or stored in a non-ventilated area, the room must be designed to prevent the accumulation of refrigerant leaks resulting in a risk of fire or explosion due to ignition of the refrigerant caused by electric heaters, stoves, or other heating devices.

• The appliance must be stored in such a way as to prevent mechanical damage.

• Individuals who operate or work on the refrigerant circuit must have the appropriate certification issued by an accredited organisation that ensures competence in handling refrigerants according to a specific evaluation recognition by associations in the industry.

• Repairs must be performed based on the recommendations from the manufacturing company. Maintenance and repair that require the assistance of other qualified personnel must be performed under the supervision of an individual specified in the use of flammable refrigerants.

Anvullende waarschuwingen

Het koelmedium dat in mobiele airconditioners wordt gebruikt is de milieuvriendelijke koolwaterstof R290. Dit koelmedium is geurloos en ozonfrei en heeft een zeer lage impact ten opzichte van alternatieve koelmiddelen.

Lees de instructies voor gebruik en het verwijderen.

De tekeningen in deze handleiding kunnen afwijken van de fysieke objecten. Je kan gebruik maken van de fysieke objecten.

• Gebruik voor het schoonmaken van vorenleien of dekoelplaten mogelijk geurloos zeep.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst zonder constante ontstekingsbronnen (bijv. open vuur, een gas of elektrische verwarming).

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.

• Als het apparaat wordt geplaatst, moet de ruimte zijn die nodig is voor de installatie van de fabrikant.

• Onderhoud moet alleen op de deur van de fabrikant van de apparatuur uitvoeren.

• Het apparaat moet worden opgeslagen in een goed geveteerde metalen vloer met een oppervlak dat voldoet aan het gewenste oppervlaktevermogen.

• Alle gebruikte vorenleien of dekoelplaten dienen in het best te zijn van een geldig certificaat van de fabrikant.

• Het apparaat moet worden geplaatst, bediend en opgeslagen in een ruimte met een vloeroppervlak van minimaal 7 m².

• Druk op de groene knop om de vorenleien te verwarmen.



• Bakım hizmetlerinde ya da personel yetkilisinin taşıvi ettiği şekilde gerçekleştirilmelidir. Başka kalkifie personelinin yetkilinin yetkisi bakım ve onarım işlemleri, yanıcı soğutucu aksınlamları kullanımında yetkin kişiin gözetimi altında gerçekleştirilmelidir.

• Güvenlik önlemlerini etkileyen tüm çalışma prosedürleri, yalnızca yetkin kişiler tarafından gerçekleştirilmelidir.

R290 soğutucu gazı içeren cihazda özlü bilgiler

• Uyarlardan tamamen ayrıntılı şekilde okuyun.

• Cihaz buzunu çözerken ve cihaz temizlerken üretici şirketin taşıvi ettiği aletlerden başka alet kullanmayın.

• Cihaz, kesintizde yanma kaynağı (örneğin, açık alevler, çalılık gazı veya elektrikli cihazlar) olmayan bir alana yerleştirilmelidir.

• Delme ve çırpmakla kullanmayın.

• Soğutucu gazın kokusunu olabildiğinden emin olun.

• Cihazı su degerden dala girmesinden kaçınılmalı, kullanılmalı ve muhafaza edilmelidir; 7 m².

• Bu cihaz, 130 g R290 soğutucu gazı içermektedir.

• Cihazı havalandırılmayan bir alanda kurulursa, çalılıkta veya muhafaza edilirse oda, elektrikli ist搖ançları, sobaların veya diğer yanıcı kaynaklarının yakılmasına neden olabilir. Cihazı havalandırılmayan bir alanda kurulursa, soğutucu gazının atutulmasına sebebiyle yanın veya patlama riskine yol açan soğutucu gazının yanıp yanmamasını sağlamak için soğutucu gazının yalnızca taşınanmalıdır.

• Cihaz mekanik arzayı önlerek şekilde muhafaza edilmelidir.

• Soğutucu akışkan devesinin çıkışları devre üzerinde çalışan kişiler; sektördeki kuruluşlarda kabul edilen, belirli degerlere sahip soğutucu aksınlamları işlemeye yetkinliği sağlayan akredite organizasyon tarafından düzenlenen uygun antifikaşa sahip olmalıdır.

• Onarım işlemleri üretici şirketin tavaşyoneline dayalı olarak gerçekleştirilmelidir. Başka kalkifie personelin yardımını gerektiren bakım ve onarım işlemleri, yanıcı soğutucu aksınlamları kullanımında belli bir kişinin gözetimi altında gerçekleştirilmelidir.