

# **GUTFELS**

**Mobiles Klimagerät  
Mobile Air Conditioner  
Climatiseur mobil  
Mobiele airconditioning  
CM 81455 we**



01898

DE Gebrauchsanweisung  
EN Instruktin manual  
FR Instructions d'utilisation et d'installation  
NL Gebruiks- en montageaanwijzing

Sehr geehrte Kunden,

wir danken Ihnen für den Kauf unseres Gerätes.

Sie haben gut gewählt. Ihr Gutfels – Gerät wurde für den Einsatz im privaten Haushalt gebaut und ist ein Qualitätserzeugnis, das höchste technische Ansprüche mit praxisgerechtem Bedienkomfort verbindet – wie andere Gutfels – Geräte auch, die zur vollen Zufriedenheit ihrer Besitzer in ganz Europa arbeiten.

Lesen Sie diese Gebrauchsanleitung bitte sorgfältig vor der ersten Inbetriebnahme durch. Es beinhaltet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen bezüglich der Installation, des Betriebs und der Wartung des Geräts. Eine richtige Handhabung trägt zu einer effizienten Nutzung bei und minimiert den Energieverbrauch während des Betriebs.

Die falsche Nutzung könnte zu gefährlichen Situationen führen, besonders für Kinder. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung für den späteren Gebrauch auf. Geben Sie sie an jeden zukünftigen Besitzer dieses Produkts weiter. Bei Zweifeln bezüglich Fragen oder Themen, die nicht ausführlich in dieser Anleitung beschrieben sind, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler, einen autorisierten Techniker oder gehen Sie auf unsere Homepage

**www.ggv-service.de**

Der Hersteller arbeitet stets an der Entwicklung aller Typen und Modelle. Bei allen Typen und Modellen sind Änderungen an Design, Eigenschaften und Ausrüstung ohne vorherige Mitteilung vorbehalten.

### **Bestimmungsgemäßer Gebrauch**

Das mobile Klimagerät ist ausschließlich zum klimatisieren, ventilieren und entfeuchten der Luft in geschlossenen Räumen konzipiert. Er ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und **nicht** für den gewerblichen Bereich geeignet.

Verwenden Sie das mobile Klimagerät nur wie in dieser Bedienungs-anleitung beschrieben.

Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das mobile Klimagerät ist kein Kinderspielzeug. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

## Inhalt

Gerätebeschreibung .....	5
1 Ihre Sicherheit .....	8
1.1 Sicherheit und Verantwortung .....	8
1.2 Sicherheit und Warnung .....	8
2 Gerät auspacken und montieren .....	9
3 Vor dem ersten Gebrauch .....	11
4 Bedienung .....	11
4.1 Timerfunktion .....	12
4.2 SLEEP-Funktion .....	12
4.3 SWING-Funktion .....	12
4.4 Lüfterstufe .....	13
4.5 MODE-Beschreibung .....	13
4.6 Wasserablaufschlauch .....	13
5 Reinigung .....	14
6 Fehler beheben .....	15
7 Technische Daten .....	17
8 Altgeräteentsorgung .....	17
9 Allgemeine Garantiebedingungen .....	18
Appliance description .....	20
10 Your safety .....	23
10.1 Safety and responsibility .....	23
10.2 Safety and warnings .....	23
11 Unpacking and installing the appliance .....	23
12 Before using for the first time .....	25
13 Operation .....	26
13.1 Timer function .....	26
13.2 Setting the SLEEP function .....	27
13.3 Setting SWING functions .....	27
13.4 Installing the water drain hose .....	27
13.5 Set fan speed .....	27
13.6 Description of the operating modes .....	27
14 Cleaning .....	28
15 Troubleshooting .....	29
16 Technical data .....	31
17 Disposal of old appliances .....	31
18 General warranty terms .....	32
Description de l'appareil .....	35
19 Pour votre sécurité .....	38
19.1 Sécurité et responsabilité .....	38
19.2 Sécurité et avertissement .....	38

# DE

20 Déballer et installer l'appareil .....	38
21 Avant la première utilisation.....	40
22 Fonctionnement.....	41
22.1    Fonction minuterie .....	42
22.2    Réglage de la fonction SLEEP.....	42
22.3    Réglage de la fonction SWING .....	42
22.4    Monter le tuyau d'évacuation d'eau .....	42
22.5    Réglage des vitesses de ventilation .....	43
22.6    Description des modes .....	43
23 Nettoyage .....	44
24 Dépannage .....	45
25 Données techniques .....	47
26 Élimination des appareils usagés.....	47
27 Conditions générales de garantie .....	48
Beschrijving apparaat .....	51
28 Uw veiligheid.....	54
28.1    Veiligheid en verantwoordelijkheid .....	54
28.2    Veiligheid en waarschuwing .....	54
29 Apparaat uitpakken en monteren .....	55
30 Voor het eerste gebruik .....	56
31 Bediening .....	57
31.1    Timerfunctie .....	58
31.2    SLEEP-functie instellen.....	58
31.3    SWING-functies instellen.....	58
31.4    Waterafvoerslang monteren.....	58
31.5    Ventilatorniveau instellen .....	59
31.6    Modus-beschrijving .....	59
32 Reiniging .....	59
33 Problemen verhelpen.....	61
34 Technische gegevens .....	63
35 Afvoeren oude apparatuur .....	63
36 Algemene garantievoorwaarden.....	64

## Gerätebeschreibung

### Lieferumfang / Zubehör

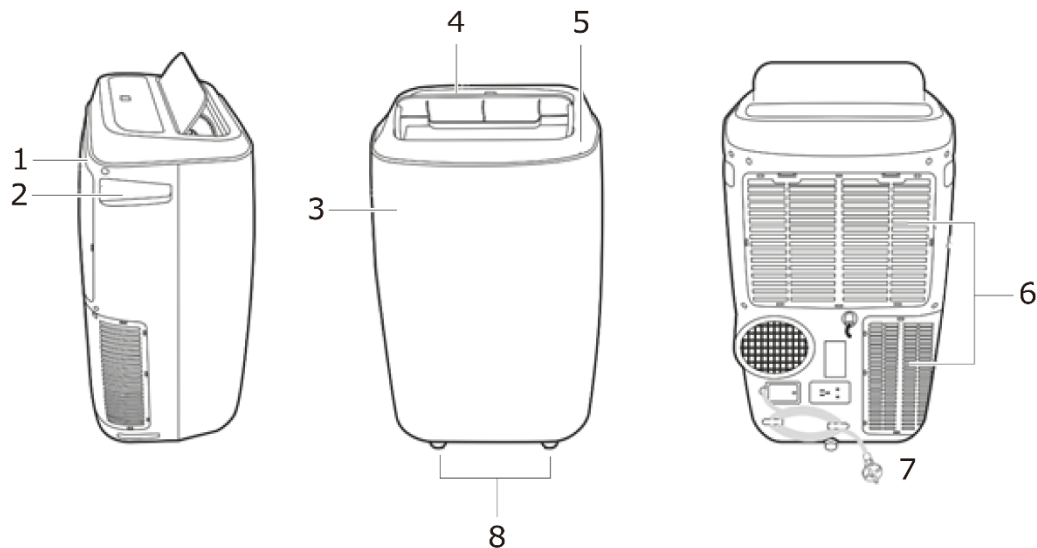


Abb. 1 Gerätebeschreibung

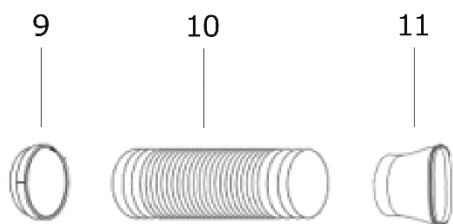


Abb. 2 Montagematerial Abluftschlauch

- |    |                             |
|----|-----------------------------|
| 1  | Rückblende                  |
| 2  | Tragegriff                  |
| 3  | Frontblende                 |
| 4  | Bedienfeld                  |
| 5  | Luftauslass                 |
| 6  | Oberer / unterer Luftfilter |
| 7  | Netzstecker                 |
| 8  | Transportrollen             |
| 9  | Geräteanschlussadapter      |
| 10 | Abluftschlauch              |
| 11 | Fensterblendenadapter       |
| 12 | Filtereinsatz               |

### Weiteres Zubehör

- 1 Fernbedienung
- 1 Ablaufschlauch
- Optional: HOT AIR STOP

# DE

## Beschreibung Bedienblende / Fernbedienung

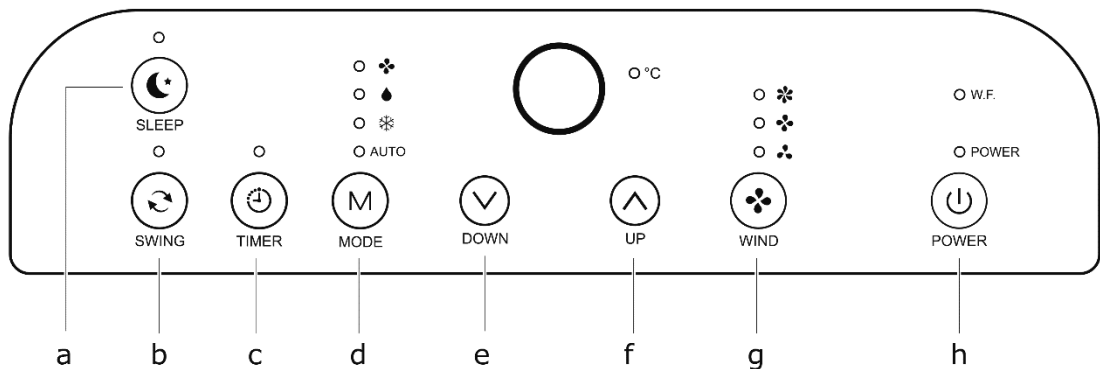


Abb. 3 Bedienblende

	<b>BEDIENBLENDE</b>	<b>FUNKTION</b>
a	SLEEP	Schlaffunktion aktivieren
b	SWING	Luftstromrichtung einstellen
c	TIMER	Timer aktivieren/deaktivieren
d	MODE	Modus einstellen (Kühlen, trocknen, Ventilator, AUTO)
e	+ / DOWN	Temperatur reduzieren
f	- / UP	Temperatur erhöhen
g	WIND	Lüfterstufe einstellen
h	POWER	Gerät ein-/ausschalten

<b>LED ANZEIGE</b>	<b>FUNKTION</b>
W.F.	Wassertank voll
SWING	Schwinganzeige
°C	Temperaturanzeige
SLEEP	Schlaffunktionsanzeige
POWER	Betriebsanzeige
TIME	Timer-Anzeige
<b>Symbol</b>	<b>Modus anzeige</b>
*	Kühlen
Δ	Entfeuchten
☴	Ventilieren
AUTO	Automatik
<b>Symbol</b>	<b>Lüfterstufe</b>
☴	Hoch
☴	Mittel
☴	Niedrig

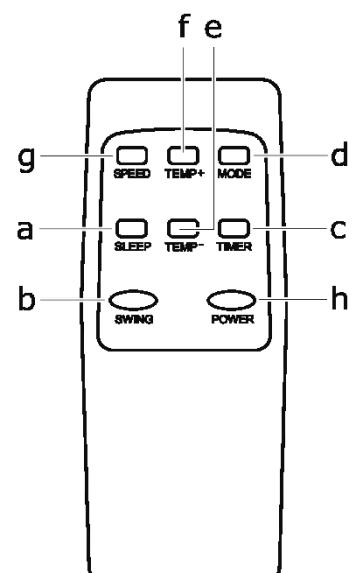


Abb. 4 Fernbedienung

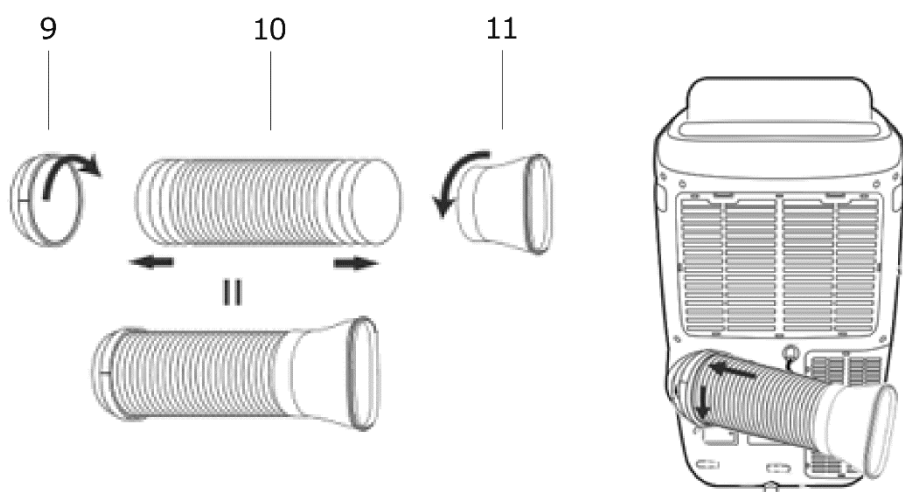


Abb. 5 Montage Abluftschlauch

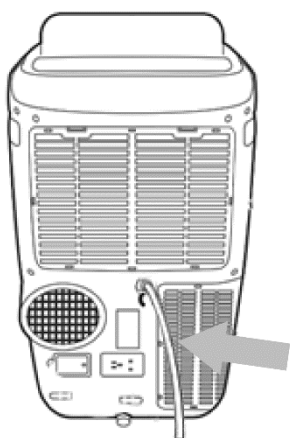


Abb. 6 Direktwasserableitung

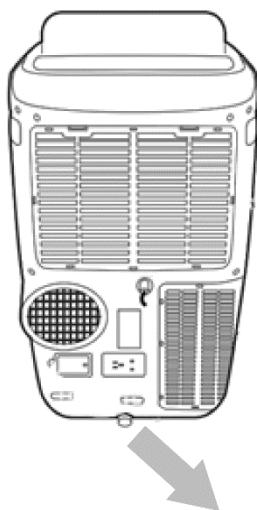


Abb. 7 Bodenwannenablauf

# DE

## 1 Ihre Sicherheit

### 1.1 Sicherheit und Verantwortung

#### Sicherheit von Kindern und Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Kinder müssen das mobile Klimagerät richtig bedienen können und die Gefahren verstehen, auf die in der Gebrauchsanweisung hingewiesen wird. Kinder müssen beim Gebrauch des mobilen Klimagerätes beaufsichtigt werden, damit sie mit dem Gerät nicht spielen.

### 1.2 Sicherheit und Warnung

- Betreiben Sie niemals mehrere Geräte über dieselbe Schutzkontakt-Steckdose, z.B. mithilfe einer Mehrfachsteckdose.
- Schließen Sie das mobile Klimagerät nur an eine gut zugängliche Steckdose an, um bei einem Störungsfall schnell das Netzkabel vom Stromnetz zu trennen.
- Wenn Sie das mobile Klimagerät über ein Verlängerungskabel an die Stromversorgung anschließen, muss das Verlängerungskabel den gültigen Sicherheitsbedingungen entsprechen.
- Betreiben Sie das mobile Klimagerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel bzw. der Netzstecker defekt ist.

- Ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn das mobile Klimagerät:
  - seltsame Geräusche, Gerüche oder Rauch entwickelt.



#### EXPLOSIONS- UND VERGIFTUNGSGEFAHR!

- Betreiben, lagern und transportieren Sie das mobile Klimagerät nicht in schlecht belüfteten Räumen.



#### VERLETZUNGSGEFAHR!

Bei unsachgemäßem Umgang mit dem mobilen Klimagerät besteht Verletzungsgefahr.

- Stellen Sie sicher, dass das mobile Klimagerät keine losen Gegenstände, wie z.B.:
  - Gardinen und Vorhänge,
  - lange Haare,
  - Krawatten o. Ä. einzieht.Es besteht die Gefahr das der Lüftungsstrom diese ansaugt.



#### SACHSCHADEN!

Unsachgemäßer Umgang mit dem mobilen Klimagerät kann zu Beschädigungen des Gerätes führen.

## 2 Gerät auspacken und montieren

Gehen Sie beim Öffnen sehr vorsichtig vor.

- ✓ Nehmen Sie das mobile Klimagerät aus der Verpackung.
- ✓ Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist.
- ✓ Kontrollieren Sie, ob das mobile Klimagerät oder die Einzelteile Schäden aufweisen.

Ist dies der Fall, benutzen Sie das mobile Klimagerät nicht. Wenden Sie sich an den Kundendienst Homepage [www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de)

### ACHTUNG

#### BESCHÄDIGUNGSGEFAHR!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das mobile Klimagerät schnell beschädigt werden.

#### Gerät aufstellen



### WARNUNG

#### BRANDFÖRDERNDE STOFFE!

Das Gerät ist in Räumen mit einer Mindestfläche von 10,8 m<sup>2</sup> zu installieren, zu betreiben und zu lagern.

Halten Sie beim Aufstellen des mobilen Klimageräts die Mindestabstände ein.

- |                   |       |
|-------------------|-------|
| Oberhalb:         | 50 cm |
| Seitlich:         | 30 cm |
| Abstand zur Wand: | 30 cm |

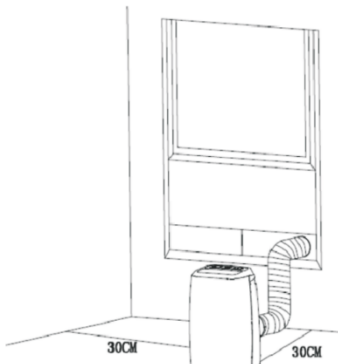


Abb. 8 Gerät aufstellen

Betreiben Sie das mobile Klimagerät nur bei folgenden Umgebungstemperaturen

	°F	°C
COOL / Kühlbetrieb	62°-95°	17° C- 35° C
DEHUM / Entfeuchtungsbetrieb	55°-95°	13° C- 35° C

- Stellen Sie das mobile Klimagerät:
  - an einen gut zugänglichen Ort,
  - auf einem ebenen, trockenen und ausreichend stabilen Untergrund auf.
- Stellen Sie das mobile Klimagerät nicht an den Rand oder an die Kante einer Fläche.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das mobile Klimagerät.



- Die Lüftungsklappe niemals vollständig während des Betriebes schließen.
- Die Lüftungsöffnungen an der Ober- und Rückseite des mobilen Klimageräts niemals abdecken.
- Stellen Sie das mobile Klimagerät nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (z. B. Herdplatten etc.).
- Setzen Sie das mobile Klimagerät niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.

# DE

- Füllen Sie niemals Flüssigkeit in das mobile Klimagerät.
- Verwenden Sie das mobile Klimagerät nicht mehr, wenn die Kunststoffbauteile des mobilen Klimageräts Risse, Sprünge aufweisen oder sich verformt haben.
- Lassen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile ersetzen.
- Das mobile Klimagerät immer aufrecht transportieren, betreiben und lagern.

## Montage

Installieren Sie zur Nutzung des mobilen Klimageräts die mitgelieferten Zubehörteile.  
(siehe Abb. 1)

- Montieren Sie zuerst den Geräteanschlussadapter, sowie den Fensterblendenadapter an dem Abluftschlauch.
- Schieben Sie den Geräteanschlussadapter seitlich in die vorgesehene Arretierung.
- Schließen Sie den Fensterblendenadapter an der Fensterblende an.

## WICHTIG

- Leistungsverlust durch geknickten Abluftschlauch.
- Abluftschlauch nicht knicken.
- Die folgenden Höhen einhalten:  
min. 20 cm  
max. 150 cm

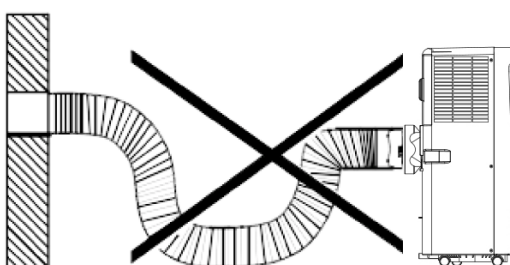


Abb. 9 Abluftschlauch: Falscher Anschluss

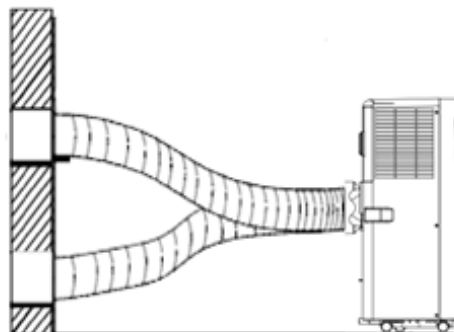
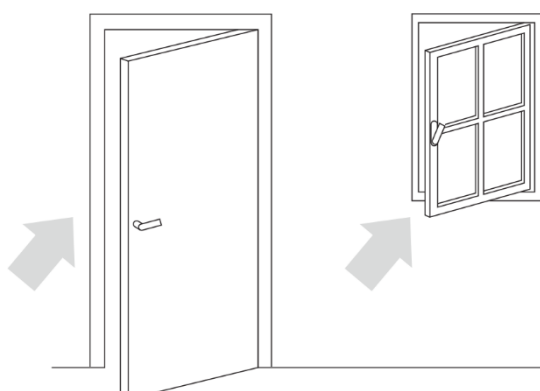


Abb. 10 Abluftschlauch: Richtiger Anschluss

## HINWEIS

Je besser die Fenster oder die Öffnungen abgedichtet sind, desto besser ist der Kühlleffekt des mobilen Klimagerätes.  
Den Raum, wo das mobile Klimagerät steht, regelmäßig lüften.



## WICHTIG

- Abluftschlauch nicht verlängern.
- Durchmesser des Abluftschlauchs nicht reduzieren.

### 3 Vor dem ersten Gebrauch

#### **Grundreinigung**

Reinigen Sie das mobile Klimagerät und alle Einzelteile vor dem ersten Gebrauch wie im Abschnitt „Reinigung“ beschrieben, um eventuell vorhandene Verpackungsstaubreste zu entfernen.

Das mobile Klimagerät vor der ersten Benutzung 12 Std. aufrecht stehen lassen.

Um eventuell vorhandene fertigungsbedingte Rückstände zu beseitigen, das mobile Klimagerät 1 Std. bei geöffnetem Fenster betreiben. Tritt beim Betreiben des mobilen Klimageräts ein Geruch auf, ist das normal und verschwindet nach kurzer Zeit. Es ist keine Fehlfunktion. Ausreichend lüften.

#### **Elektrischer Anschluss**



#### **WARNUNG**

#### **STROMSCHLAGGEFAHR!**

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu Stromschlägen führen!

Schließen Sie das mobile Klimagerät:

- an eine ordnungsgemäß installierte Schutzkontakt-Steckdose an.
- nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.

### 4 Bedienung

Der Ventilator des Klimageräts zieht Raumluft ein und bläst die abgekühlte Luft durch die Kälteanlage wieder raus. Durch diesen Prozess kondensiert auch die in der Luft befindliche Feuchtigkeit und wird im innenliegenden Wassertank gesammelt.

## **ACHTUNG**

#### **BESCHÄDIGUNGSGEFAHR!**

Bei unsachgemäßem Umgang können Sie das mobile Klimagerät beschädigen.

#### **Mobiles Klimagerät einschalten**

1. Mit der Taste „h“ das mobile Klimagerät einschalten.
2. Das mobiles Klimagerät startet automatisch mit der werkseingestellten Temperatur.
3. Auf dem Display ist die werkseingestellte Temperatur zu sehen (Bsp. 22 °C).

#### **Raumtemperatur einstellen**

Mit den Tasten „e“ und „f“ die Temperatur nach Gradzahl °C einstellen.

1. Mehrmals auf eine dieser Tasten drücken
2. Temperatur um jeweils 1 °C reduzieren oder erhöhen (Max. 35 °C und Min. 16 °C).

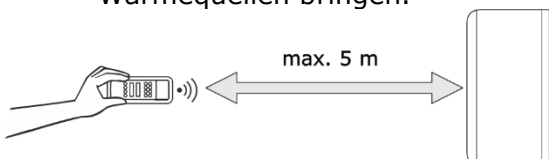
#### **Fernbedienung**

Die maximale Entfernung zwischen Gerät und der Fernbedienung beträgt 5 m.

## ACHTUNG

### SACHSCHADEN!

- Die Fernbedienung nicht fallen lassen.
- Fernhalten von direktem Sonnenlicht.
- Nicht in der Nähe von Wärmequellen bringen.



### Batterien auswechseln

1. Nehmen Sie den Schutzdeckel auf der Rückseite der Fernbedienung ab.
2. Wechseln Sie die leeren Batterien mit zwei neuen aus.

## ACHTUNG

### UMWELTSCHÄDLICH!

Da die Batterien umweltschädlich sind, entsorgen Sie die Batterien gemäß den geltenden gesetzlichen Anforderungen. Batterien nicht ins Feuer werfen.

### 4.1 Timerfunktion

Das mobile Klimagerät besitzt eine Timerfunktion, mit der Sie die gewünschte Laufzeit, sowie eine verzögerte Startzeit (in Stunden) voreinstellen können. Nach Ablauf der jeweils eingestellten Zeit schaltet sich das mobile Klimagerät automatisch ein oder aus.

#### Laufzeit (Betriebsdauer) einstellen

Beispiel: 3 Stunden Laufzeit

1. Während das mobile Klimagerät in Betrieb ist, drücken Sie auf die Taste „c“.
2. Gewünschte Zeit (3 Std.) über die Tasten „e“ und „f“ zwischen 1-24 Std. einstellen.  
Eingestellte Zeit erscheint auf dem Display.  
Das mobile Klimagerät läuft 3 Stunden.  
Nach Ablauf der Zeit schaltet sich das mobile Klimagerät automatisch ab.

#### Startzeitverzögerung einstellen

Beispiel: Starten in 8 Stunden

Das mobile Klimagerät ist im Stand-by-Modus.

1. Auf die Taste „c“ Timer drücken.
2. Gewünschte Startzeit über die Tasten „e“ und „f“ zwischen 1-24 Std. einstellen.  
Startzeit in Stunden erscheint auf dem Display.
3. Anzeige auf dem Display 8 Std.

Sobald die 8 Std. abgelaufen sind, schaltet sich das mobile Klimagerät automatisch ein.

### HINWEIS

Die SLEEP-Funktion ist für die Startzeitverzögerung außer Kraft gesetzt.

### 4.2 SLEEP-Funktion

1. Mit Taste „a“ startet die Schlaffunktion.
2. Lüfter läuft in der schwächsten Stufe und die Temperatur wird über max. 8 Std. gesteuert:
3. 0 – 2 Std. erhöhen um jeweils 1°C pro Std.
4. 2 - 4Std. Temperatur wird konstant gehalten.
5. 6 - 8Std. senken der Temperatur pro Std. um jeweils 1 °C.

### HINWEIS

Funktion ist nur im Kühlmodus verfügbar.

### 4.3 SWING-Funktion

Einstellen des Luftstroms für eine angenehmere und bessere Luftzirkulation.

1. Mit der Taste „b“ die Schwingfunktion aktivieren.  
Luftstromrichtung (Lamellen) bewegt sich von links nach rechts.
2. Durch erneutes drücken auf die Taste „b“ die Luftstromrichtung (Lamellen) in der jeweiligen Position fixieren.

## 4.4 Lüfterstufe

Mit der Taste „g“ die Lüfterstufe zwischen niedrig, mittel und hoch wählen.

## 4.5 MODE-Beschreibung

Mit der Taste „d“ den Modus zwischen kühlen, ventilieren, entfeuchten und AUTO wählen:

### **COOL: Kühlmodus**

- Temperatur und Lüfterstufe einstellen.
- Alle Funktionen verfügbar.

### **FAN: Ventilationsmodus**

- Kompressor läuft nicht.
- Lüfterstufe einstellen. Temperatur nicht einstellbar.
- Alle anderen Funktionen verfügbar.

### **DRY: Entfeuchtungsmodus**

- Das mobile Klimagerät läuft vollautomatisch immer 2 °C unter der aktuellen Raumtemperatur.
- Lüfterstufe ist automatisch auf LOW und nicht verstellbar.

## **HINWEIS**

Das Kondenswasser wird über Direktwasserablauf abgeleitet.

### **AUTO: Automatikmodus**

Gerät läuft vollautomatisch und wechselt den Modus wie folgt:

#### Entfeuchtungsmodus

- Raumtemperatur  $\geq 23^\circ$  und  $< 26^\circ\text{C}$
- Startet entfeuchten bei einer Raumtemperatur von  $23^\circ\text{C}$

#### Kühlmodus

- Raumtemperatur  $\geq 26^\circ\text{C}$
- Startet kühlen bei einer Raumtemperatur von  $25^\circ\text{C}$

## **HINWEIS**

Lüfterstufe und Temperatur nicht einstellbar. Alle anderen Funktionen verfügbar.

## 4.6 Wasserablaufschlauch

Beachten Sie, dass der am mobilen Klimagerät angeschlossene Wasserablaufschlauch an keiner Stelle oberhalb der Position des Schlauchanschlusses am mobilen Klimagerät verlaufen darf. Andernfalls kann Kondenswasser in das mobile Klimagerät zurückfließen und das mobile Klimagerät beschädigen.  
Wasseranschluss 10 mm Schlauch.

Trennen Sie das mobile Klimagerät vom Strom bevor Sie den Wasserablaufschlauch montieren.

### **Direktwasserablauf**

(siehe Abb. 6)

1. Schraubverschluss und Wasserstopfen auf der Rückseite (Mitte) aus dem Entleerungsloch entfernen.
2. Wasserablaufschlauch auf den Anschluss setzen.

### **Bodenwannenablauf**

(siehe Abb. 7)

1. Schraubverschluss und Wasserstopfen auf der Rückseite (Unten) aus dem Entleerungsloch entfernen.
2. Wasserablaufschlauch auf den Anschluss setzen.

Führen Sie das freie Ende des Wasserablaufschlauches in einen geeigneten Abfluss oder einen geeigneten Behälter, in den das Kondenswasser abfließen soll.

## **HINWEIS**

Ist der innenliegende Wassertank voll, geht das Gerät automatisch auf Notstopp. „W.F“ leuchtet auf der Anzeige.

# DE

## 5 Reinigung

Das mobile Klimagerät je nach Beanspruchung und Verschmutzungsgrad reinigen, jedoch mindestens alle 4 Wochen.

Vor jeder Reinigung das mobile Klimagerät vollständig abkühlen lassen!

- Reinigen Sie die Lüftungsöffnungen und den Filter regelmäßig (ca. alle 2 Wochen), um zu vermeiden, dass die Leistung des mobilen Klimageräts abnimmt.
- Wischen Sie das mobile Klimagerät von außen mit einem trockenen oder leicht angefeuchteten Tuch ab.
- Reiben Sie das mobile Klimagerät anschließend vollständig trocken.
- Entfernen Sie mithilfe einer geeigneten weichen Bürste Staub und Verschmutzungen aus den Lüftungsöffnungen.

### Filter reinigen

1. Vorsichtig die Arretierung am oberen Luftfilter lösen.
2. Filtergitter herausnehmen.
3. Mit einer Bürste oder einem Staubsauger das Filtergitter und den Filtereinsatz reinigen.
4. Setzen Sie den Filtereinsatz (12) und das Filtergitter wieder ein.

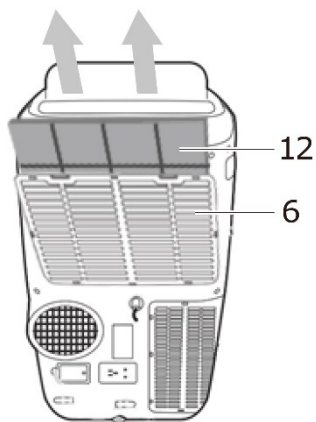


Abb. 11 Filterreinigung



## WARNUNG

### STROMSCHLAGGEFAHR!

- Tauchen Sie das mobile Klimagerät, sowie die Fernbedienung zum Reinigen niemals in Wasser.
- Verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger.

## ACHTUNG

### SACHBESCHÄDIGUNG DURCH FEHLBEDIENUNG!

Unsachgemäße Reinigung des mobilen Klimageräts kann zu Beschädigungen führen.

- Verwenden Sie keine:
  - aggressiven Reinigungsmittel
  - Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie
  - scharfe, metallische Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen.Diese können die Oberflächen beschädigen.

## 6 Fehler beheben

<b>STÖRUNG</b>	<b>MÖGLICHE URSACHEN</b>	<b>MASSNAHMEN</b>
Mobiles Klimagerät startet nicht.	Netzstecker ist nicht mit der Steckdose verbunden.	Überprüfen Sie, ob der Netzstecker korrekt angeschlossen ist.
	Die Anzeige „W.F“ leuchtet (voller Wassertank).	Entleeren Sie den Wassertank.
	Die Raumtemperatur ist niedriger als die eingestellte Temperatur	Reduzieren Sie die Temperatur nach unten.
Mobiles Klimagerät arbeitet nicht mit der erwarteten Effektivität. Kühlung nicht ausreichend.	Türen und / oder Fenster sind nicht ausreichend geschlossen.	Schließen Sie alle Türen und Fenster o.ä., durch die warme Luft eindringen kann.
	Es gibt zusätzlich Wärmequellen im Raum.	Entfernen Sie nach Möglichkeit die Wärmequellen.
	Die Temperatur ist zu hoch eingestellt.	Reduzieren Sie die Temperatur nach unten.
	Luftein- oder -auslass ist blockiert.	Objekte entfernen, die den Ein-/Auslass blockieren. Luftfilter/-auslass reinigen.  Halten Sie die Mindestabstände ein.
	Luftfilter/-auslass ist blockiert.	Siehe obenstehend.
Betriebsgeräusche.	Mobiles Klimagerät steht nicht auf einem ebenen und stabilen Untergrund.	Stellen Sie sicher, dass das mobile Klimagerät auf einen ebenen und stabilen Untergrund steht.
	Luftfilter/-auslass blockiert.	Siehe obenstehend.
	Gerät macht „fließende“ Geräusche.	Fließendes Geräusch von Kältemittel. Keine Maßnahmen erforderlich.

# DE

Wasser läuft aus	Wasserablaufschlauch hat sich gelöst oder ist beschädigt.	Wasserablaufschlauch auf Schäden, sowie richtige Montage prüfen und ggf. austauschen oder richtig montieren.
	Wasserablauf ist blockiert.	Entfernen Sie Hindernisse und richten Sie den Wasserablaufschlauch gerade aus
	Entwässerungslöch nicht richtig verschlossen. Entwässerungsstopfen ist beschädigt.	Prüfen Sie ob das Entwässerungslöch richtig verschlossen ist. Der Stopfen beschädigt. Richtig verschließen oder Stopfen austauschen.

## Fehlermeldungen auf dem Display

Displaycodes	Bedeutung
Bei allen Fehlercodes	Kundenservice kontaktieren: <a href="http://www.ggv-service.de">www.ggv-service.de</a>

## Reparatur

- Das mobile Klimagerät ausschließlich durch autorisiertes und zertifiziertes Fachpersonal reparieren lassen.
- Ein beschädigtes Netzkabel des mobilen Klimageräts ausschließlich nur durch einen autorisierten Elektrofachmann reparieren lassen, um mögliche Gefahren zu vermeiden.

**Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem oder falschem Anschluss erlischt die Garantie.**

## 7 Technische Daten

MODELL	CM 81455 we
Artikel Nr.	5050019
EAN	4016572101898
Elektrischer Anschluss (Spannung – Frequenz)	220-240 V~50 Hz
Nennleistung	1.538 W
Schutzklasse	I
Betriebstemperatur	16 – 35°C
Kältemittel/Menge	R 290 / 225g
Gewicht	27 kg
Lautstärke	65 dB (A)
Ansaugdruck	2,6 / 1,0 MPa
Min. Raumgrundfläche	10,8 m <sup>2</sup>
Zubehör Hot Air Stopp (online unter der Service Adresse <a href="http://www.ggv-service.de">www.ggv-service.de</a> Bestellen.)	5050050 HAS01

### Kältemittel

Dieses mobile Klimagerät enthält das Kältemittel R290. Dabei handelt es sich um ein fluoriertes Treibhausgas mit einem relativen Treibhauspotenzial (GWP) von 3, das vom Kyoto-Protokoll erfasst wurde. Das Treibhausgas kann gefährlich für die Umwelt sein und zur globalen Erwärmung beitragen, wenn es in die Atmosphäre gelangt.

### CE-Kennzeichnung

Zum Zeitpunkt der Markteinführung erfüllt das Produkt die Anforderungen, die in der Richtlinie zur Vereinheitlichung der Gesetze der Mitgliedstaaten bezüglich der elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/EU von elektrischer Ausrüstung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (2014/35/EU) festgelegt wurden. Dieses Produkt ist mit dem CE-Kennzeichen identifiziert und wird mit einer Konformitätserklärung zur Untersuchung durch die Marktüberwachungsautorität geliefert.

## 8 Altgeräteentsorgung



Dieses Produkt wird gemäß der europäischen Abfallrahmenrichtlinie 2012/19/EU gekennzeichnet. Die Richtlinie regelt die richtige Entsorgung des Produkts. Die umweltgerechte Entsorgung wird mögliche negative Folgen für die Gesundheit verhindern, die durch eine falsche Entsorgung verursacht werden. Das Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung gibt an, dass dieses Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Der Benutzer muss das Produkt an/bei einer Sammelstelle zum Recycling von elektrischer und elektronischer Ausrüstung zurückgeben.

Die Entsorgung muss die bestehenden lokalen Vorschriften erfüllen. Für weitere Informationen kontaktieren

# DE

## 9 Allgemeine Garantiebedingungen

Die nachstehenden Bedingungen, die Voraussetzungen und Umfang unserer Garantieleistung beschreiben, lassen das Gewährleistungsrecht des Endabnehmers unberührt.

Für dieses Gerät leisten wir Garantie gemäß nachstehenden Bedingungen:

Als Käufer eines Gutfels – Gerätes haben Sie eine Herstellergarantie (2 Jahre ab Kaufdatum).

Während dieser Garantiezeit haben Sie die Möglichkeit, Ihre Ansprüche direkt in der Serviceplattform des Herstellers unter

[www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de)

geltend zu machen.

Beim Abschluss einer zusätzlichen Garantie zwischen Ihnen und Ihrem Händler sind jegliche Ansprüche nach Ablauf der 24-monatigen Herstellergarantie ausgeschlossen. Wenden Sie sich in diesem Fall direkt an Ihrem Händler.

### Leistungsdauer

Die Garantie läuft 24 Monate ab Kaufdatum (Kaufbeleg ist vorzulegen). Während den ersten 6 Monaten werden Mängel am Gerät unentgeltlich beseitigt, Voraussetzung ist, dass das Gerät ohne besonderen Aufwand für Reparaturen zugänglich ist. In den weiteren 18 Monaten ist der Käufer verpflichtet nachzuweisen, dass der Mangel bereits bei Lieferung bestand.

**Bei gewerblicher Nutzung** (z.B. in Hotels, Kantinen), oder bei Gemeinschaftsnutzung durch mehrere Haushalte, beträgt die Garantie 12 Monate ab Kaufdatum (Kaufbeleg ist vorzulegen). Während den ersten 6 Monaten werden Mängel am Gerät unentgeltlich beseitigt, Voraussetzung ist, dass das Gerät ohne besonderen Aufwand für Reparaturen zugänglich ist. In den weiteren 6 Monaten ist der Käufer verpflichtet nachzuweisen, dass der Mangel bereits bei Lieferung bestand.

Durch die Inanspruchnahme der Garantie verlängert sich die Garantie weder für das Gerät, noch für die neu eingebauten Teile.

### Umfang der Mängelbeseitigung

Innerhalb der genannten Fristen beseitigen wir alle Mängel am Gerät, die nachweisbar auf mangelhafte Ausführung oder Materialfehler zurückzuführen sind. Ausgewechselte Teile gehen in unser Eigentum über.

## Ausgeschlossen sind:

Normale Abnutzung, vorsätzliche oder fahrlässige Beschädigung, Schäden, die durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung, unsachgemäße Aufstellung, bzw. Installation oder durch Anschluss an falsche Netzspannung entstehen, Schäden, aufgrund von chemischer, bzw. elektrothermischer Einwirkung oder durch sonstige anormale Umweltbedingungen, Glas-, Lack- oder Emailleschäden und evtl. Farbunterschiede sowie defekte Glühlampen. Ebenso sind Mängel am Gerät ausgeschlossen, wenn die aufgrund von Transportschäden zurückzuführen sind. Wir erbringen auch dann keine Leistungen, wenn – ohne unsere besondere, schriftliche Genehmigung – von nicht ermächtigten Personen am Gutfels - Gerät Arbeiten vorgenommen oder Teile fremder Herkunft verwendet wurden. Diese Einschränkung gilt nicht für mangelfreie, durch einen qualifizierten Fachmann mit unseren Originalteilen, durchgeführte Arbeiten zur Anpassung des Gerätes an die technischen Schutzzvorschriften eines anderen EU-Landes.

## Geltungsbereich

Unsere Garantie gilt für Geräte, die in einem EU-Land erworben wurden und die in der Bundesrepublik Deutschland oder Österreich in Betrieb sind.

Für Geräte, die in einem EU-Land erworben und in ein anderes EU-Land gebracht wurden, werden Leistungen im Rahmen der jeweils landesüblichen Garantiebedingungen erbracht. Eine Verpflichtung zur Leistung der Garantie besteht nur dann, wenn das Gerät den technischen Vorschriften des Landes, in dem der Garantieanspruch geltend gemacht wird, entspricht.

Für Reparaturaufträge außerhalb der Garantiezeit gilt:

- Wird ein Gerät repariert, sind die Reparaturrechnungen sofort fällig und ohne Abzug zu bezahlen.
- Wird ein Gerät überprüft, bzw. eine angefangene Reparatur nicht zu Ende geführt, werden Anfahrt- und Arbeitspauschalen berechnet. Die Beratung durch unser Kundenberatungszentrum ist unentgeltlich.

## Intended use

The mobile air conditioner is designed exclusively for conditioning, ventilating and dehumidifying the air in closed rooms. It is intended exclusively for use in private households and is **not** suitable for commercial use.

Use the mobile air conditioner only as described in this operating instructions.

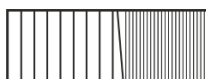
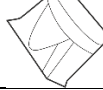
Any other form of use does not constitute an intended use and can result in material damage or even personal injury. The mobile air conditioner is not a toy.

The manufacturer or dealer accepts no liability for damage or injury resulting from improper use or use for other than the intended purpose.

# EN

## Appliance description

### Scope of supply / accessories

	QUANTITY	DESCRIPTION
	1	Exhaust air hose
	1	Window panel adapter
	1	Appliance connection adapter
	1	Remote control
	1	Drain hose
		Optional accessories for HOT AIR STOP

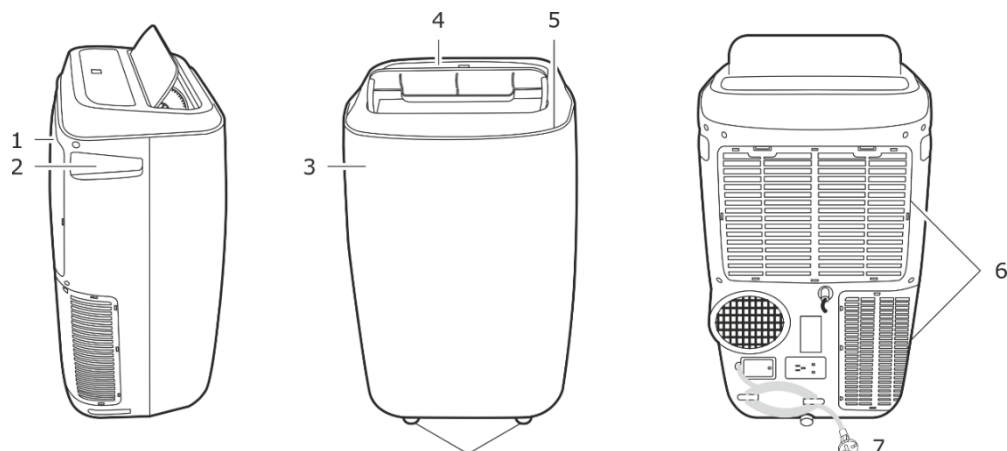


Figure 1

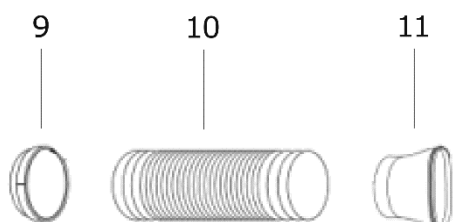


Figure 2

- |   |                          |    |                           |
|---|--------------------------|----|---------------------------|
| 1 | Rear panel               | 7  | Mains plug                |
| 2 | Carrying handle          | 8  | Transport rollers         |
| 3 | Front panel              | 9  | Device connection adapter |
| 4 | Control panel            | 10 | Exhaust hose              |
| 5 | Air outlet               | 11 | Window trim adapter       |
| 6 | Upper / lower air filter | 12 | Filter insert             |

### Description of control panel / remote control

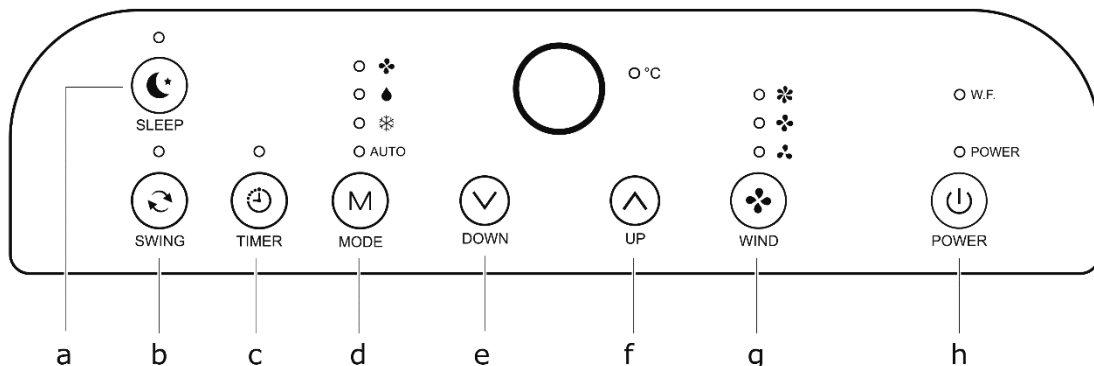


Figure 3

	CONTROL PANEL	FUNCTION
a	SLEEP	Activate SLEEP function
b	SWING	Set air flow direction
c	TIMER	Activate/deactivate timer
d	MODE	Set mode (cooling, dehumidifying, fan, AUTO)
e	+ / DOWN	Reduce temperature
f	- / UP	Increase temperature
g	WIND	Set fan speed
h	POWER	Switch appliance ON/OFF

LED DISPLAY	FUNCTION
W.F.	Water tank full
SWING	Swing display
°C	Temperature display
SLEEP	Sleep function display
POWER	Operation display
TIME	Timer display
Symbol	Mode display
*	Cooling
↓	Dehumidifying
⟳	Ventilating
AUTO	Automatic
Symbol	Fan speed
⚡	High
⠚⠚	Medium

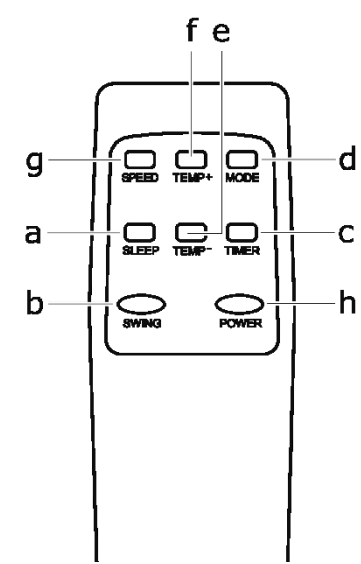
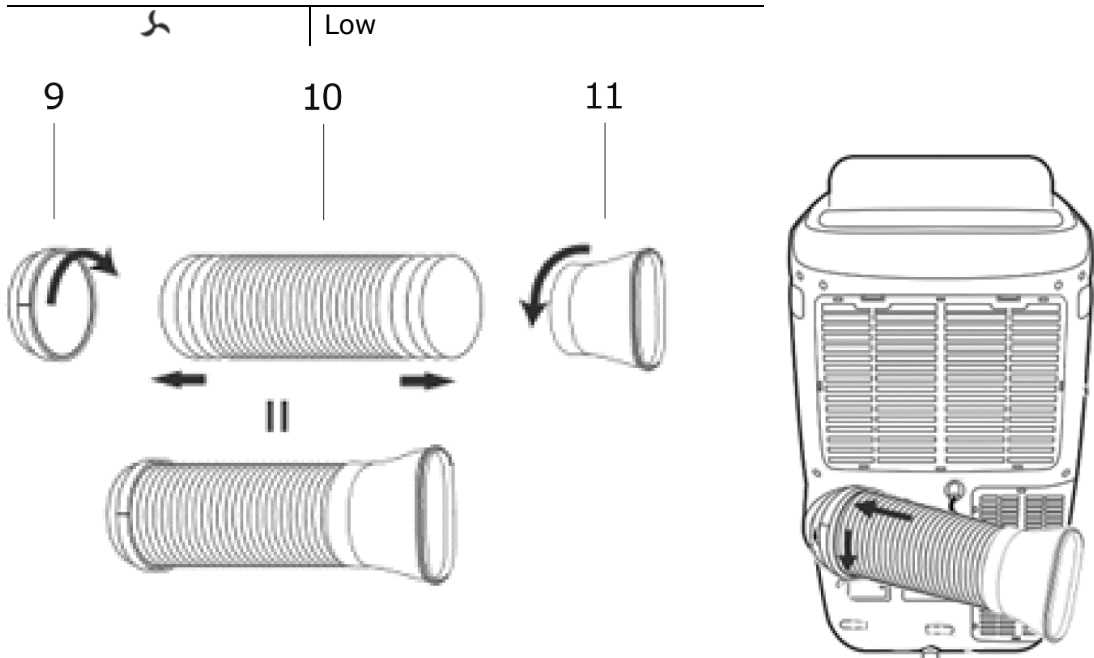
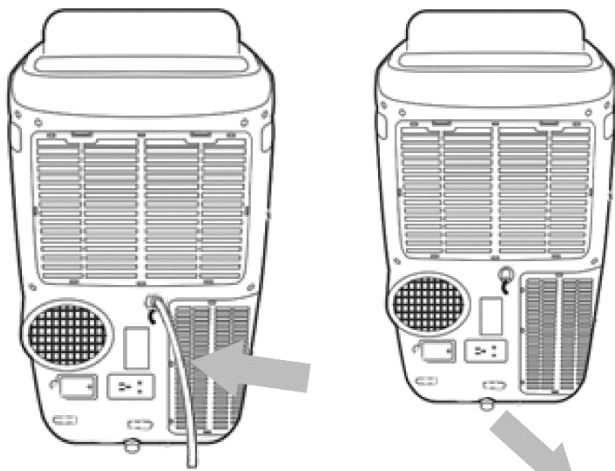


Figure 4

**EN**



*Fig.5 Installation of exhaust air hose*



*Fig. 6 Direct water drain   Fig. 7 Floor tray drain*

## 10 Your safety

### 10.1 Safety and responsibility

#### Safety of children and persons with limited capabilities

This appliance can be used by children above 8 years of age, and by persons with limited physical, sensory or mental aptitude or lack of experience and knowledge if they are supervised or have been instructed in the safe use of the appliance and understand the associated hazards. Children must not be allowed to play with the appliance. Cleaning and servicing by the user must not be carried out by children without supervision.

Children must be able to operate the mobile air conditioner correctly and understand the risks highlighted in these operating instructions.

Children must be supervised when the mobile air conditioner is in operation to ensure that they do not play with the appliance.

### 10.2 Safety and warnings

- Never operate several appliances from the same plug socket, e.g. using a multiple socket strip.
- Connect the mobile air conditioner only to an easily accessible plug socket in order to be able to disconnect the mains power cable from the mains power supply in the event of a fault.
- If you connect the mobile air conditioner to the mains power supply using an extension lead, the extension lead must satisfy the applicable safety regulations.
- Do not operate the mobile air conditioner if it shows visible signs of damage or the mains power cable or mains plug is defective.
- Pull the mains plug out of the plug socket immediately if the mobile air conditioner:
  - Develops unusual noises, odours or smoke.



#### WARNING

#### RISK OF EXPLOSION AND POISONING!

- Do not operate, store or transport the mobile air conditioner in poorly ventilated rooms.



#### CAUTION

#### RISK OF INJURY!

Improper use of the mobile air conditioner can lead to a risk of injury.

- Ensure that the mobile air conditioner cannot catch any loose objects, e.g.
- Blinds and curtains,
  - Long hair,
  - Neck ties, etc.

There is a risk of the air current drawing in such objects.

#### ATTENTION

#### APPLIANCE DAMAGE!

Improper use of the mobile air conditioner can result in damage to the appliance.

### 11 Unpacking and installing the appliance

Take care when opening the packaging.

- ✓ Remove the mobile air conditioner from the packaging.
- ✓ Check that the delivery is complete.
- ✓ Check the mobile air conditioner and all the individual parts for damage.

If this is the case, do not put the mobile air conditioner into operation. In such cases, please contact After Sales Service via the website [www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de)

## ATTENTION

### RISK OF DAMAGE!

If you open the packaging carelessly with a sharp knife or other pointed object, the mobile air conditioner can be easily damaged.

### Setting up the appliance



### WARNING



### FLAMMABLE SUBSTANCES!

The appliance may only be installed, operated and stored in rooms with a minimum area of 10.8 m<sup>2</sup>.

Observe the minimum clearances when installing the mobile air conditioner.

Above: 50 cm

To the sides: 30 cm

Distance to wall: 30 cm

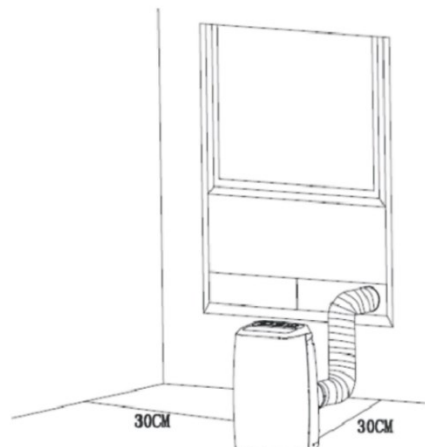


Figure 8

Operate the mobile air conditioner only at the following ambient temperatures:

	°F	°C
COOL / Cooling mode	62°-95°F	17°C-35°C
DEHUM / Dehumidification mode	55°-95°F	13°C-35°C

- Install the mobile air conditioner:
  - In an easily accessible location,
  - On a level, dry and sufficiently stable surface.
- Do not place the mobile air conditioner on the edge of a surface.
- Do not place any objects on the mobile air conditioner.



- Never completely close the ventilation flap during operation.
- Never cover the ventilation openings on the top and back of the mobile air conditioner.
- Never place the mobile air conditioner on or near hot surfaces (e.g. cooker hotplates, etc.).
- Never expose the mobile air conditioner to high temperatures (radiators, etc.) or the weather (rain, etc.).
- Never pour liquids into the mobile air conditioner.
- Do not use the mobile air conditioner if the plastic components are cracked, split or deformed.
- Have damaged components replaced only by suitable OEM spare parts.
- Always transport, operate and store the mobile air conditioner upright.

### Installation

Install the accessories supplied before using the mobile air conditioner.  
(see Fig. 1)

- First install the appliance connection adapter and the window panel adapter on the exhaust air hose.
- Push the appliance connection adapter into the fitting on the side until it engages.
- Connect the window panel adapter to the window panel.

## IMPORTANT

- A kinked exhaust air hose will detract from the performance of the mobile air conditioner.
- Do not kink the exhaust air hose.
- Observe the following minimum and maximum heights.

### WRONG CONNECTION

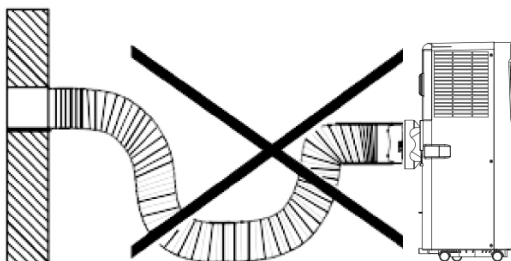


Figure 9

### CORRECT CONNECTION

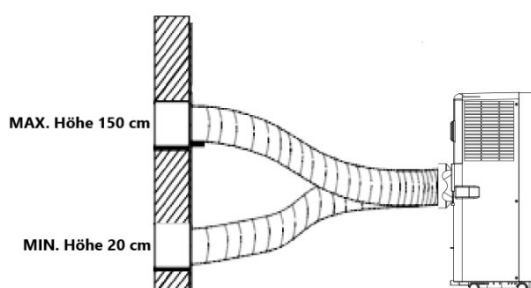
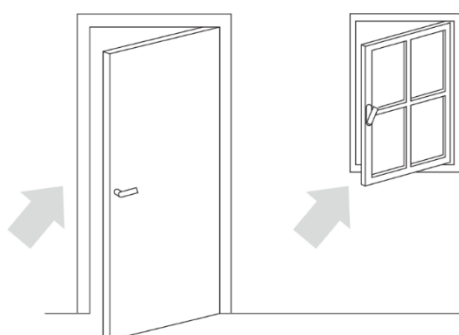


Figure 10

## NOTE

The better the windows or openings are sealed, the better the cooling effect of the mobile air conditioner.

Ventilate the room in which the mobile air conditioner is installed at regular intervals.



## IMPORTANT

- Do not extend the exhaust air hose.
- Do not reduce the diameter of the exhaust air hose.

## 12 Before using

### for the first time

#### Basic cleaning

Clean the mobile air conditioner and all individual parts before using for the first time as described in section "Cleaning" to remove any packaging dust residues.

Allow the mobile air conditioner to stand upright for 12 hours before using for the first time.

In order to remove any production-related residues, operate the mobile air conditioner for 1 hour with the window open.

If odours occur during operation of the mobile air conditioner, this is normal and disappears after a short time. It is not a malfunction. Ventilate sufficiently.

#### Electrical connection

### WARNING

## RISK OF ELECTRIC SHOCK!

A faulty electrical installation or excessively high mains voltages can result in electric shocks!

Connect the mobile air conditioner:

- To a properly installed plug socket with earthing contact.
- Only when the mains power supply of the plug socket corresponds to the data on the type plate.

## 13 Operation

The fan of the air conditioner draws in room air and blows the cooled air out again through the refrigeration system. During this process, the moisture in the air also condenses and is collected in the internal water tank.

### ATTENTION

#### RISK OF DAMAGE!

Improper handling can result in damage to the mobile air conditioner.

#### Switching on the mobile air conditioner

1. Press button "h" to switch on the mobile air conditioner.
2. The mobile air conditioner starts automatically at the temperature set at the factory.
3. The temperature set at the factory can be seen on the display (e.g. 22°C).

#### Setting the room temperature

Set the temperature in °C with buttons "e" and "f".

1. Press one of these buttons several times.
2. Each press increases or decreases the temperature by 1°C (max. 35°C and min. 16°C).

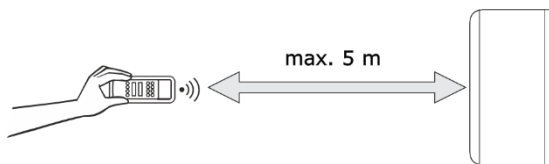
#### Remote control

The maximum distance between the appliance and the remote control is 5 metres.

### ATTENTION

#### APPLIANCE DAMAGE!

- Do not drop the remote control.
- Keep away from direct sunlight.
- Do not leave in the vicinity of heat sources.



#### Replacing the batteries

1. Remove the protective cover on the back of the remote control.
2. Replace the empty batteries with two new ones.

### ATTENTION

#### RISK OF ENVIRONMENTAL DAMAGE!

As the batteries are harmful to the environment, dispose of them in accordance with the applicable statutory regulations.

Do not throw batteries into the fire.

#### 13.1 Timer function

The mobile air conditioner has a timer function that lets you preset the desired operating time (hours) and a delayed starting time (in hours). At the end of the set time, the mobile air conditioner switches on or off automatically.

#### Setting the operating time (running time)

Example: 3 hours operating time

1. With the mobile air conditioner in operation, press button "c".
2. Set the desired time (3 hours) between 1 and 24 hours with buttons "e" and "f".

The set time appears on the display.  
The mobile air conditioner runs for 3 hours.

At the end of the set time, the mobile air conditioner switches off automatically.

#### Setting the starting time delay

Example: Start in 8 hours

The mobile air conditioner is in stand-by mode.

1. Press button "c" Timer.
2. Set the desired starting time delay between 1 and 24 hours with buttons "e" and "f".  
The starting time in hours appears on the display.
3. Time shown on the display  
8 hours.

As soon as the 8 hours have elapsed, the mobile air conditioner switches on automatically.

## **NOTE**

The SLEEP function is disabled for the duration of the starting time delay.

## **13.2 Setting the SLEEP function**

1. Start the SLEEP function with button "a".
2. The fan runs at the lowest speed and the temperature is controlled for max. 8 hours:
3. 0 – 2 hours: Increase by 1°C per hour.
4. 2 - 4 hours: Temperature is kept constant.
5. 6 - 8 hours: Decrease the temperature by 1°C per hour.

## **NOTE**

The function is only available in cooling mode.

## **13.3 Setting SWING functions**

Setting of the air flow for a more comfortable and better air circulation.

1. Activate the SWING function with button "b".  
The air flow direction (louvres) moves from left to right.
2. Fix the air flow direction (louvres) in the respective position by pressing button "b" again.

## **13.4 Installing the water drain hose**

Note that the water drain hose connected to the mobile air conditioner must not run higher than the position of the hose connection on the mobile air conditioner at any point. Otherwise, condensation may flow back into the mobile air conditioner and damage the appliance.

Water connection 10 mm hose.

Disconnect the mobile air conditioner from the mains power supply before installing the water drain hose.

### **Direct water drain (condensate drain)**

(see Fig. 2)

1. Remove the screw cap and water plug on the rear (middle) of the appliance from the drain hole.
2. Attach the water drain hose to the connection.

### **Floor tray drain**

(see Fig. 3)

1. Remove the screw cap and water plug on the rear (bottom) of the appliance from the drain hole.
2. Attach the water drain hose to the connection.

Route the free end of the water drain hose into a suitable drain or container into which the condensation is to drain.

## **NOTE**

If the internal water tank is full, the appliance automatically switches to emergency stop. "W.F" lights up on the display.

## **13.5 Set fan speed**

Set the fan speed between low, medium and high with button "g".

## **13.6 Description of the operating modes**

Select the mode between cooling, ventilation, dehumidification and AUTO with button "d".

## **COOL: Cooling mode**

- Set temperature and fan speed.
- All functions are available.

## **FAN: Ventilation mode**

- Compressor does not run.
- Set the fan speed. The temperature cannot be set.
- All other functions are available.

## **DRY: Dehumidification mode**

- The mobile air conditioner always runs fully automatically at 2°C below the current room temperature.
- The fan speed is automatically LOW and cannot be altered.

## **NOTE**

The condensate is discharged via the direct water drain.

## **AUTO: Automatic mode**

The appliance runs fully automatically and changes the modes as follows:

### **Dehumidification mode**

- Room temperature  $\geq 23^{\circ}$  and  $< 26^{\circ}\text{C}$
- Starts dehumidification at a room temperature of  $23^{\circ}\text{C}$

### **Cooling mode**

- Room temperature  $\geq 26^{\circ}\text{C}$
- Starts cooling at a room temperature of  $25^{\circ}\text{C}$

## **NOTE**

Fan speed and temperature cannot be altered. All other functions are available.

## **14 Cleaning**

Clean the mobile air conditioner according to use and degree of soiling, but at least every 4 weeks.

Always allow the mobile air conditioner to cool down completely before cleaning!

- Clean the ventilation openings and the filter at regular intervals (approx. every 2 weeks) to prevent the performance of the mobile air conditioner from deteriorating.
- Wipe down the outside of the mobile air conditioner with a dry or slightly damp cloth.
- Then rub the mobile air conditioner completely dry.

- Remove dust and soiling from the ventilation openings using a suitable soft brush.

## **Cleaning the filter**

1. Carefully release the locking device at the side.
2. Pull out the filter holder.
3. Clean the filter holder with a suitable brush or vacuum cleaner.
4. Place the foam filter and the filter grille into the filter holder again.

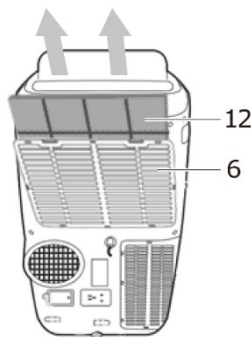


Figure 11

## **WARNING**

### **RISK OF ELECTRIC SHOCK!**

- Never immerse the mobile air conditioner or the remote control in water for cleaning.
- Do not use steam cleaners for cleaning.

## ATTENTION

### APPLIANCE DAMAGE RESULTING FROM INCORRECT OPERATION!

#### 15 Troubleshooting

Improper cleaning can result in damage to the mobile air conditioner.

Do not use:

- Aggressive cleaning agents
- Brushes with metal or nylon bristles, or
- Sharp, metallic cleaning aids such as knives, hard spatulas, etc.

These can damage the surfaces.

FAULT	POSSIBLE CAUSES	MEASURES
Mobile air conditioner does not start.	Mains plug is not plugged into the plug socket.	Check whether the mains plug has been plugged in correctly.
	The "W.F" display lights up (water tank full).	Empty the water tank.
	The room temperature is lower than the set temperature.	Lower the set temperature.
The mobile air conditioner is not operating with the expected effectiveness. Insufficient cooling.	Doors and/or windows are not properly closed.	Close all doors and windows, etc. through which warm air may enter.
	There are additional heat sources in the room.	Remove the heat sources, if possible.
	The temperature is set too high.	Lower the set temperature.
	Air inlet or outlet is blocked.	Remove objects blocking the inlet/outlet. Clean air filter and air outlet.  Observe the minimum clearances.
Air is not blown out.	Air filter or air outlet is blocked.	See above.
Operating noises.	The mobile air conditioner is not standing on a level and stable surface.	Ensure that the mobile air conditioner is standing on a level and stable surface.
	Air filter or air outlet blocked.	See above.
	Appliance makes "flowing" noises.	Flowing noise of the refrigerant. No measures necessary.

Water runs out.	Water drain hose has come loose or is damaged.	Inspect the water drain hose for damage and check for correct installation; replace or install correctly, as necessary.
	Water drain hose is blocked.	Remove any obstacles and straighten the water drain hose.
	Drain hole not properly closed. The drain plug is damaged.	Check whether the drain hole is properly closed.  Plug is damaged.  Close properly or replace the plug.

**Error messages on the display**

Display codes	Meaning
In the event of any error codes,	contact After Sales Service: <a href="http://www.ggv-service.de">www.ggv-service.de</a>

**Repair**

- Have the mobile air conditioner repaired only authorised and certified specialist personnel.
- Have a damaged mobile air conditioner mains power cable repaired only by an authorised and qualified electrician to avoid possible risks.

**Unauthorised and unqualified repairs and improper or incorrect connection will void all warranty claims.**

## 16 Technical data

MODEL	CM 81455 we
Article No.	5050019
EAN	4016572101898
Electrical connection (voltage – frequency)	220-240 V~50 Hz
Rated power	1,538 W
Protection class	I
Operating temperature	16 – 35°C
Refrigerant / capacity	R 290 / 225 g
Weight	27 kg
Noise level	65 dB(A)
Intake pressure	2.6 / 1.0 MPa
Minimum room floor area	10.8 m <sup>2</sup>
Hot Air Stop accessories (online under the Service address <a href="http://www.ggv-service.de">www.ggv-service.de</a> )	5050050 HAS01

### Refrigerant

This mobile air conditioner contains the refrigerant R290. R290 is a fluorinated greenhouse gas with a relative global warming potential (GWP) of 3 as defined by the Kyoto Protocol. The greenhouse gas may be harmful to the environment and contribute to global warming if it is allowed to escape into the atmosphere.

### CE mark

At the time of its placement on the market, this product conforms to the requirements laid down in the Council directives on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility, Directive 2014/30/EU, of electrical equipment designed for use within certain voltage limits (2014/35/EU). This product is identified with the CE mark and is supplied with a declaration of conformity for examination by the market supervisory authority.

## 17 Disposal of old appliances



This product is marked in accordance with the European Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive 2012/19/EU. This directive lays down the regulations for proper disposal of the product. Environmentally friendly disposal prevents possible negative impacts on health that could be caused by improper disposal. The symbol on the product or packaging indicates that this product must not be disposed of with the normal domestic waste. The user must return the product to a collection point for the recycling of electrical and electronic waste.

The prevailing local regulations must be observed for disposal. For further information, please contact your local authority.

## 18 General warranty terms

The following terms describing the preconditions for and scope of our warranty, do not infringe the warranty rights of the ultimate buyer.

Our warranty for this appliance is granted under the following terms:

As buyer of a Gutfels appliance, you have a manufacturer's warranty for a period of 2 years from the date of purchase.

During this warranty period, you can make your warranty claims directly on the manufacturer's Service platform at

[www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de).

If an additional warranty is concluded between you and your dealer, all claims against the manufacturer will become void after the end of the 24-month manufacturer's warranty. In this case, please contact your dealer directly.

### **Warranty period**

The warranty period is 24 months from the date of purchase (proof of purchase must be presented). During the first 6 months, defects in the appliance are remedied free of charge on condition that the appliance is accessible for repairs without any great effort. During the following 18 months, the buyer is obliged to prove that the defect already existed at the time of delivery.

**In the case of commercial use** (e.g. in hotels, canteens) or joint use by several households, the warranty period is 12 months from the date of purchase (proof of purchase must be presented). During the first 6 months, defects in the appliance are remedied free of charge on condition that the appliance is accessible for repairs without any great effort. During the following 6 months, the buyer is obliged to prove that the defect already existed at the time of delivery.

The claim under warranty does not prolong the warranty period for either the appliance or for newly installed parts.

### **Scope of the defect remedy**

Within the periods indicated, we will remedy all defects in the appliance that are demonstrably attributable to poor workmanship or material flaws. Replaced parts become our property.

### **The warranty does not cover:**

Normal wear, deliberate or negligent damage, damage resulting from a failure to observe the operating instructions, improper installation and set-up or connection to the wrong mains power supply, damage caused by chemical or electrothermal effects or other abnormal environmental conditions, glass, paintwork or enamel damage and possible differences in colour as well as defective bulbs. Defects in the appliance resulting from transport damage are also not covered. We are also not obliged to perform defect remedies, if – without our express written authorisation – work is carried out on the Gutfels appliance by unauthorised persons or third-party parts have been used. This limitation shall not apply to faultless work carried out by a qualified person using our original parts to adapt the appliance to the technical safety regulations of another EU member state.

## **Scope**

Our warranty applies to appliances purchased in an EU member state and operated in the Federal Republic of Germany or Austria.

For appliances purchased in one EU member state and moved to another EU member state, defect remedies will be carried out within the framework of the national warranty terms. The obligation to provide services under warranty shall apply only as long as the appliance satisfies the technical regulation of the country in which the warranty claim is made.

For repairs outside the warranty period:

- If an appliance is repaired, the repair invoices are payable immediately without deduction.
- If an appliance is inspected or a started repair is not completed, flat-rate travelling expenses and labour costs will be invoiced. Advice from our After Sales Service centre is free of charge.

# FR

Cher Client,

Nous vous remercions pour l'achat de notre appareil.

Le choix que vous avez fait est excellent. Votre appareil Gutfels est destiné à être utilisé dans le cadre domestique et c'est un produit de qualité qui satisfait aux exigences techniques élevées tout en offrant une facilité d'utilisation pratique. A l'instar des autres appareils GUTFELS qui contribuent à la satisfaction entière de leurs propriétaires dans toute l'Europe.

Veuillez lire attentivement le présent mode d'emploi avant la première mise en service. Il contient des consignes de sécurité pertinentes pour l'installation, le fonctionnement et l'entretien de l'appareil. Une utilisation adéquate est essentielle pour une consommation d'énergie efficace et réduit la consommation en énergie pendant le fonctionnement.

Une mauvaise utilisation de l'appareil peut être source de danger, surtout pour les enfants. Conservez le mode d'emploi pour pouvoir vous y reporter ultérieurement. Remettez-le au nouveau propriétaire de l'appareil. En cas de doutes concernant des questions ou des thèmes qui ne sont pas décrits en détail dans ce mode d'emploi, veuillez contacter votre revendeur, un technicien autorisé ou consultez notre page d'accueil [www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de)

Le fabricant travaille constamment au développement continu de tous les types et modèles. Nous nous réservons le droit de modifier sans préavis le design, les caractéristiques et l'équipement sur tous les types et modèles.

## Utilisation conforme

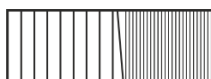
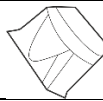
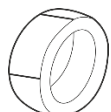
Le climatiseur mobile est exclusivement conçu pour climatiser, ventiler et déshumidifier l'air des pièces fermées. Il est exclusivement conçu pour un usage privé et n'est **pas** adapté pour un usage commercial.

N'utilisez le climatiseur mobile que comme décrit dans ce mode d'emploi.

Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et peut entraîner des dommages voire des blessures. Le climatiseur mobile n'est pas un jouet pour enfants. Le fabricant ou revendeur n'est pas responsable des dommages qui sont dus à une utilisation non conforme ou incorrecte.

## Description de l'appareil

### Contenu de la livraison / accessoires

	<b>QUANTITÉ</b>	<b>DESCRIPTION</b>
	1	Tuyau d'évacuation d'air
	1	Adaptateur de garniture de fenêtre
	1	Adaptateur de raccordement d'appareil
	1	Commande à distance
	1	Tuyau flexible de purge
		Accessoires en option HOT AIR STOP

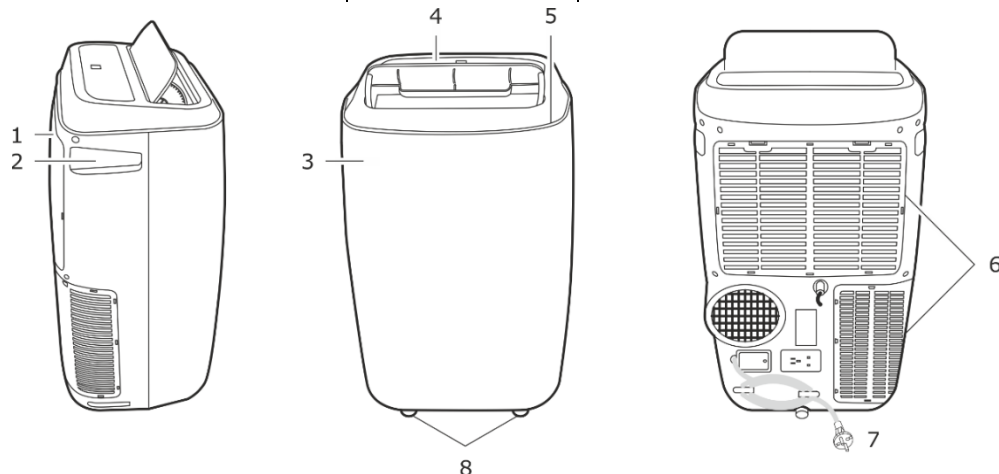


Illustration 1

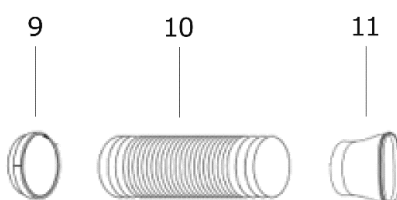


Illustration 2

- |   |                                    |    |                                    |
|---|------------------------------------|----|------------------------------------|
| 1 | Bandeau arrière                    | 9  | Adaptateur de connexion d'appareil |
| 2 | Poignée de portage                 | 10 | Tuyau d'échappement                |
| 3 | Panneau frontal                    | 11 | Adaptateur de garniture de fenêtre |
| 4 | Panneau de commande                | 12 | Elément filtrant                   |
| 5 | Sortie d'air                       |    |                                    |
| 6 | Filtre d'air supérieur / inférieur |    |                                    |
| 7 | Fiche secteur                      |    |                                    |
| 8 | Rouleaux de transport              |    |                                    |

# FR

## Description panneau de commande / commande à distance

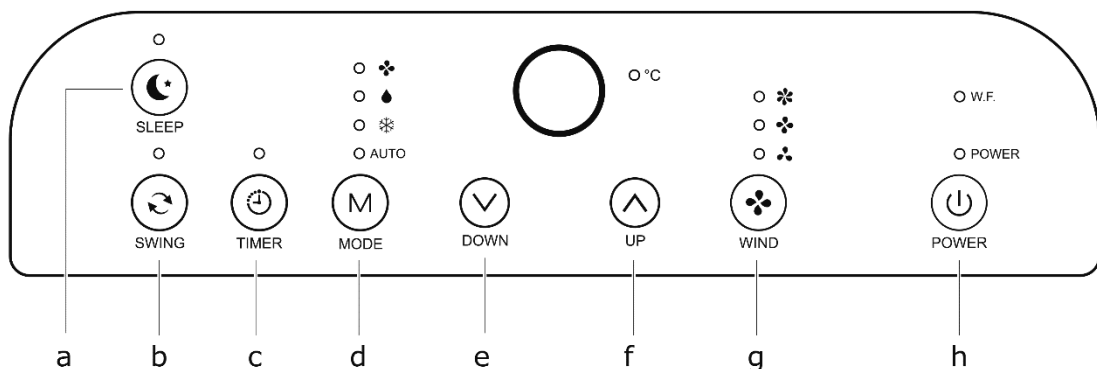


Illustration 3

	PANNEAU DE COMMANDE	FONCTION
a	SLEEP	Activer la fonction veille
b	SWING	Réglage du sens du flux d'air
c	TIMER	Activer / désactiver la minuterie
d	MODE	Réglage des modes (refroidissement, séchage, ventilateur, AUTO)
e	+ / DOWN	Réduire la température
f	- / UP	Augmenter la température
g	WIND	Réglage des vitesses de ventilation
h	POWER	Activer/désactiver l'appareil

AFFICHAGE LED	FONCTION
W.F.	Réservoir d'eau plein
SWING	Affichage oscillation
°C	Affichage de température
SLEEP	Affichage fonction de veille
POWER	Indicateur de fonctionnement
TIME	Affichage minuterie
Symbole	Affichage des modes
*	Refroidir
Δ	Déshumidification
fan	Ventilation
AUTO	Automatique
Symbol	Vitesses de ventilation
↑	Élevée
↓	Moyenne
↓↓	Faible

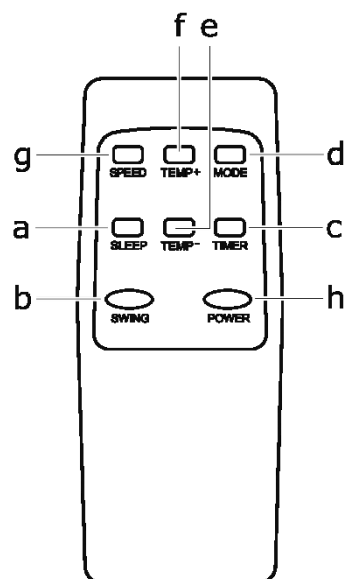


Illustration 4

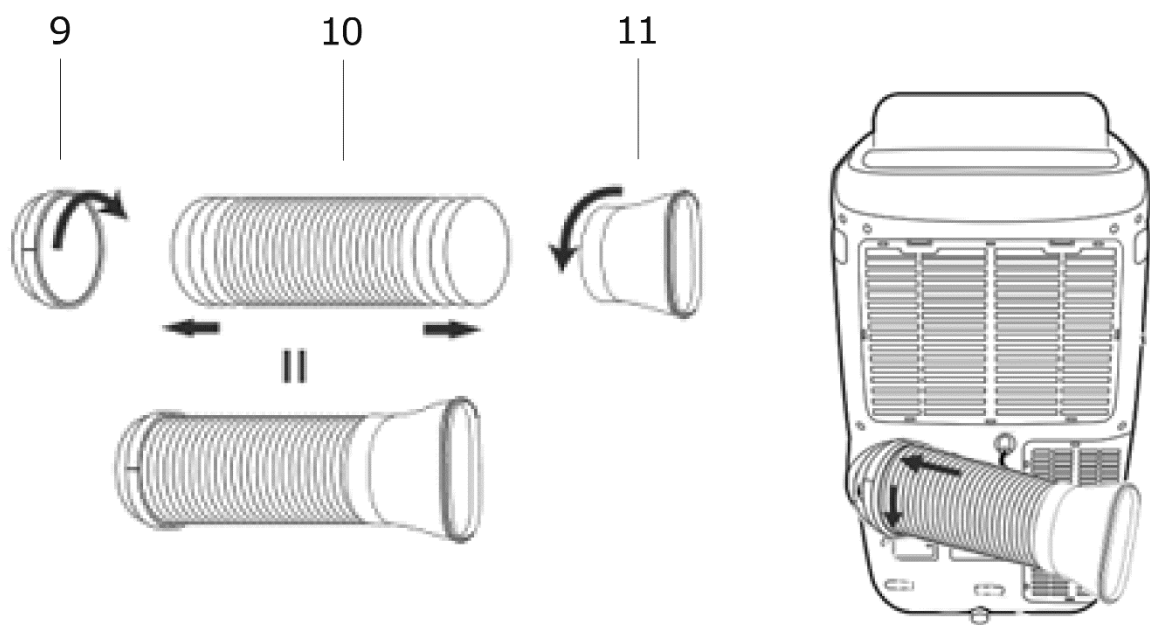


Illustration 5

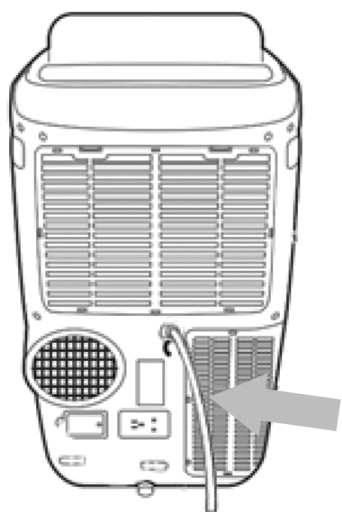


Illustration 6 Évacuation directe de l'eau

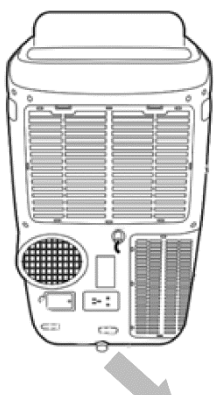


Illustration 7 Écoulement cuve de sol

## 19 Pour votre sécurité

### 19.1 Sécurité et responsabilité

#### Sécurité des enfants et des personnes à capacité restreinte

Cet appareil peut être utilisé par des enfants, à partir de 8 ans, ainsi que par des personnes ayant un handicap physique, sensoriel ou mental si elles sont surveillées ou ont été instruites sur l'usage sûr de l'appareil et qu'elles comprennent les risques pouvant en découler. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Les enfants ne doivent pas procéder au nettoyage et à la maintenance sans surveillance.

Les enfants doivent pouvoir utiliser correctement le climatiseur mobile et comprendre les dangers auxquels il est fait référence dans le mode d'emploi.

Lors de l'utilisation du climatiseur mobile, les enfants doivent être sous surveillance afin qu'ils ne puissent pas jouer avec l'appareil.

### 19.2 Sécurité et avertissement

- N'utilisez jamais plusieurs appareils sur la même prise sécurisée, par ex. à l'aide d'une multi-prise.
- Raccordez uniquement le climatiseur mobile à une prise facilement accessible, pour débrancher rapidement le câble secteur du réseau électrique en cas de panne.
- Si vous raccordez le climatiseur mobile à l'alimentation électrique au moyen d'une rallonge, la rallonge doit être conforme aux conditions de sécurité en vigueur.
- N'utilisez pas le climatiseur mobile s'il présente des dommages visibles ou si le câble secteur ou la fiche secteur sont défectueux.

- Débranchez immédiatement la fiche de la prise lorsque le climatiseur mobile :
  - émet des bruits bizarres, odeurs ou fumées.

#### AVERTISSEMENT

#### RISQUE D'EXPLOSION ET D'EMPOISONNEMENT !

- Ne pas utiliser, stocker ou transporter le climatiseur mobile dans des pièces mal ventilées.

#### PRUDENCE

#### RISQUE DE BLESSURES !

En cas de manipulation incorrecte du climatiseur mobile, il existe un risque de blessures.

- Assurez-vous que le climatiseur mobile n'entraîne aucun objet, comme p. ex. :
    - rideaux et stores,
    - cheveux longs,
    - cravates, etc.
- Il existe un risque d'aspiration par le flux de ventilation.

#### ATTENTION

#### DOMMAGES MATERIELS !

Une manipulation incorrecte du climatiseur mobile peut entraîner des dommages de l'appareil.

## 20 Déballer et installer l'appareil

Lors de l'ouverture, procédez avec la plus grande prudence.

- ✓ Retirez le climatiseur mobile de son emballage.
- ✓ Vérifiez que la livraison est complète.

- ✓ Vérifiez que le climatiseur mobile ou les pièces détachées ne sont pas endommagés.

Si c'est le cas, n'utilisez pas le climatiseur mobile. Contactez la page d'accueil du service à la clientèle [www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de)

## ATTENTION

### RISQUE DE DOMMAGES !

Si vous ouvrez l'emballage sans précaution avec un couteau ou d'autres objets pointus, le climatiseur mobile peut être rapidement endommagé.

#### Installation de l'appareil



#### AVERTISSEMENT



#### SUBSTANCES COMBURANTES !

L'appareil doit être installé, utilisé et stocké dans des pièces d'une surface minimale de 10,8 m<sup>2</sup>.

Respectez les distances minimales lors de l'installation du climatiseur mobile.

Au-dessus :	50 cm
Latéralement :	30 cm
Écart par rapport au mur :	30 cm

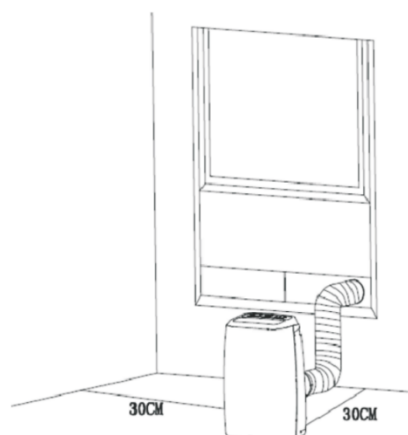


Illustration 8

N'utilisez le climatiseur mobile qu'aux températures ambiantes suivantes

	°F	°C
COOL / mode refroidissement	62°– 95°	17° C– 35° C
DEHUM / mode déshumidification	55°– 95°	13° C– 35° C

- Placez le climatiseur mobile:
  - à un endroit facilement accessible,
  - sur une surface plane, sèche et suffisamment stable.
- Ne placez pas le climatiseur mobile sur le bord ou l'angle d'une surface.
- Ne placez aucun objet sur le climatiseur mobile.



- Ne fermez jamais complètement le clapet d'aération pendant le fonctionnement.
- Ne jamais couvrir les ouvertures de ventilation sur le dessus et à l'arrière du climatiseur mobile.
- Assurez-vous que le climatiseur mobile ne se trouve jamais sur ou à proximité de surfaces chaudes (p.ex. plaques de cuisson, etc.).
- Ne soumettez jamais le climatiseur mobile à une température élevée (chauffage, etc.) ou aux influences des intempéries (pluie, etc.).
- Ne remplissez jamais de liquide dans le climatiseur mobile.
- Ne plus utiliser le climatiseur mobile si les composants en plastique du climatiseur mobile sont fissurés, présentent des éclats ou sont déformés.
- Ne faites remplacer les composants endommagés que par des pièces de rechange d'origine appropriées.
- Transportez, utilisez et rangez toujours le climatiseur mobile à la verticale.

# FR

## Installation

Pour utiliser le climatiseur mobile, installez les accessoires fournis. (voir Fig.1)

- Montez d'abord l'adaptateur de raccordement de l'appareil et l'adaptateur de garniture de fenêtre sur le tuyau d'évacuation d'air.
- Insérez latéralement l'adaptateur de raccordement de l'appareil dans le blocage prévu.
- Raccordez l'adaptateur de garniture de fenêtre à la garniture de la fenêtre.

## IMPORTANT

- Perte de puissance due au tuyau d'évacuation d'air pincé.
- Ne pas pincer le tuyau d'évacuation d'air.
- Respecter les hauteurs minimales et maximales suivantes.

### VARIANTE INCORRECTE

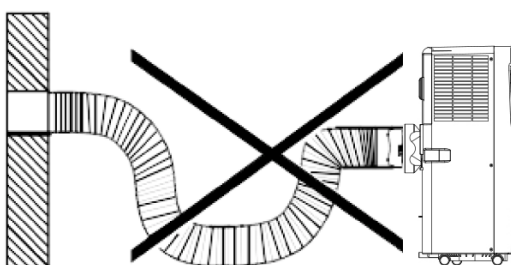


Illustration 9

### VARIANTE CORRECTE

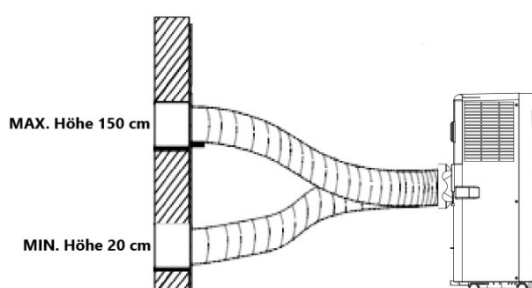
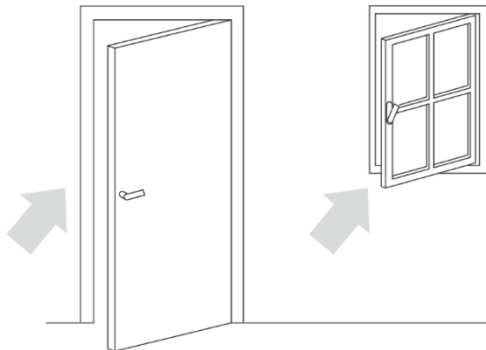


Illustration 10

## REMARQUE

Plus les fenêtres ou les ouvertures sont étanches, meilleur est l'effet rafraîchissant du climatiseur mobile.  
Aérer régulièrement la pièce où se trouve le climatiseur mobile.



## IMPORTANT

- Ne pas prolonger le tuyau d'évacuation d'air.
- Ne pas réduire le diamètre du tuyau d'évacuation d'air.

## 21 Avant la première utilisation

### Nettoyage complet

Avant la première utilisation, nettoyez le climatiseur mobile et toutes les pièces détachées comme décrit dans le paragraphe « Nettoyage » afin d'éliminer tous les résidus de poussière d'emballage.

Laisser le climatiseur mobile se debout pendant 12 heures avant la première utilisation.

Pour éliminer les résidus éventuels liés à la fabrication, faire fonctionner le climatiseur mobile pendant 1 heure avec la fenêtre ouverte.

Si une odeur se dégage pendant le fonctionnement du climatiseur mobile, elle est normale et disparaît après un court laps de temps. Ce n'est pas un dysfonctionnement. Aérer suffisamment.

## Branchemen<sup>t</sup> électrique



### AVERTISSEMENT

## RISQUE D'ELECTROCUTION !

Une installation électrique incorrecte ou une tension secteur trop élevée peut entraîner des chocs électriques !

Raccordez le climatiseur mobile :

- à une prise sécurisée correctement installée.
- seulement, lorsque la tension secteur de la prise correspond à ce qui est indiqué sur la plaque signalétique.

## 22 Fonctionnement

Le ventilateur du climatiseur aspire l'air ambiant et expulse à nouveau l'air refroidi via l'installation de refroidissement

Ce processus condense également l'humidité de l'air qui est recueillie dans le réservoir d'eau interne.

### ATTENTION

## RISQUE D'ENDOMMAGEMENT !

En cas de manipulation incorrecte, vous pouvez endommager le climatiseur mobile.

### Mise en marche du climatiseur mobile

1. Appuyez sur la touche « h » pour mettre le climatiseur mobile en marche.
2. Le climatiseur mobile démarre automatiquement avec la température réglée en usine.
3. La température pré-réglée est visible sur l'écran (p. ex. 22 C).

### Réglage de la température de la pièce

A l'aide des touches « e » et « f », régler la température en nombre de degrés °C.

1. Appuyer plusieurs fois sur une de ces touches
2. Réduire ou augmenter la température de 1 °C à chaque fois (max. 35 °C et min. 16 °C).

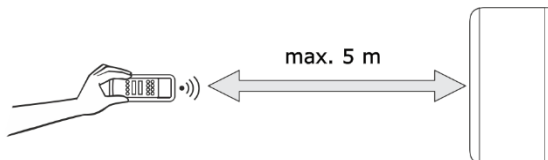
### Commande à distance

La distance maximale entre l'appareil et la commande à distance est de 5 m.

### ATTENTION

## DOMMAGES MATÉRIELS !

- Ne pas laisser tomber la commande à distance.
- Tenir à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Ne pas amener à proximité d'une source inflammable.



### Remplacement des piles

3. Retirez le capot de protection à l'arrière de la commande à distance.
4. Échangez les piles usées par deux neuves.

### ATTENTION

## NOCIVES POUR L'ENVIRONNEMENT !

Comme les piles sont nocives pour l'environnement, éliminez-les conformément aux dispositions légales en vigueur.

Ne pas jeter les piles dans le feu.

## 22.1 Fonction minuterie

Le climatiseur mobile dispose d'une fonction de minuterie avec laquelle vous pouvez prérégler une heure de démarrage temporisée souhaitée (en heures). Le climatiseur mobile s'allume ou s'éteint automatiquement après l'écoulement du temps réglé.

### Réglage de la durée de fonctionnement (durée de service)

Exemple : 3 heures de durée de fonctionnement

1. Appuyez sur la touche «c» pendant que le climatiseur mobile est en fonctionnement.
2. Réglez la durée souhaitée (3 h) entre 1-24 heures à l'aide des touches «e» et «f».  
Le temps réglé apparaît sur l'écran.  
Le climatiseur mobile fonctionne 3 heures.
3. Une fois le temps écoulé, le climatiseur mobile s'éteint automatiquement.

### Réglage de la temporisation au démarrage

Exemple : Démarrage dans 8 heures

Le climatiseur mobile est en mode Standby.

1. Appuyer sur la touche « c » minuterie.
2. A l'aide des touches «e» et «f», régler l'heure de démarrage souhaitée entre 1-24 heures.
3. L'heure de démarrage en heures apparaît à l'écran.
4. Affichage à l'écran 8 heures.

Dès que les 8 heures sont écoulées, le climatiseur mobile se met en marche automatiquement.

### REMARQUE

La fonction SLEEP est désactivée pour la temporisation au démarrage.

## 22.2 Réglage de la fonction SLEEP

1. La fonction de veille démarre avec la touche «a».
2. Le ventilateur fonctionne au niveau le plus faible et la température est commandée pendant 8 heures au maximum :
3. 0 - 2 h. augmentation de 1°C à chaque fois par h.
4. 2 - 4h. La température est maintenue constante.
5. 6 - 8h. baisse de la température de 1 °C à chaque fois par h.

### REMARQUE

La fonction seulement disponible en mode refroidissement.

## 22.3 Réglage de la fonction SWING

Réglage du flux d'air pour une circulation d'air plus agréable et meilleure.

1. Activer la fonction oscillation avec la touche «b».
2. Le sens du flux d'air (lamelles) se déplace de gauche à droite.
3. Appuyer à nouveau sur la touche « b » pour fixer le sens du flux d'air (lamelles) dans la position correspondante.

## 22.4 Monter le tuyau d'évacuation d'eau

Notez que le tuyau de vidange d'eau raccordé au climatiseur mobile ne doit en aucun point dépasser en hauteur la position du raccord du tuyau sur le climatiseur mobile. Dans le cas contraire, de la condensation pourrait s'écouler à nouveau dans le climatiseur mobile et l'endommager.

Branchement d'eau 10 mm tuyau.

Débranchez le climatiseur mobile de l'alimentation électrique avant d'installer le tuyau de vidange d'eau.

### **Écoulement direct de l'eau (écoulement de l'eau de condensation)**

(voir Fig.2)

1. Retirez le bouchon vissé et le bouchon à l'arrière (au milieu) de l'orifice de vidange.
2. Placer le tuyau de vidange d'eau sur le raccord.

### **Écoulement cuve de sol**

(voir Fig.3)

1. Retirez le bouchon vissé et le bouchon à l'arrière (en bas) de l'orifice de vidange.
2. Placer le tuyau de vidange d'eau sur le raccord.

Insérez l'extrémité libre du tuyau de vidange d'eau dans une évacuation ou un récipient approprié dans lequel l'eau de condensation doit s'écouler.

### **REMARQUE**

Si le réservoir d'eau interne est plein, l'appareil passe automatiquement en arrêt d'urgence. « W.F » s'allume sur l'affichage.

## **22.5 Réglage des vitesses de ventilation**

A l'aide de la touche « g », sélectionner la vitesse de ventilation entre basse, moyenne et élevée.

## **22.6 Description des modes**

A l'aide de la touche «d», sélectionner le mode entre refroidissement, ventilation, déshumidification et AUTO :

### **COOL: Mode de refroidissement**

- Régler la température et la vitesse de ventilation.
- Toutes les fonctions disponibles.

### **FAN: Mode de ventilation**

- Le compresseur ne tourne pas.
- Réglage des la vitesse de ventilation. La température n'est pas réglable.
- Toutes les autres fonctions disponibles.

### **DRY: Mode de déshumidification**

- Le climatiseur mobile fonctionne toujours automatiquement à 2 °C en dessous de la température ambiante actuelle.
- La vitesse de ventilation est automatiquement réglée sur LOW et n'est pas réglable.

### **REMARQUE**

L'eau de condensation est évacuée par un écoulement direct de l'eau.

### **AUTO : Mode automatique**

L'appareil fonctionne entièrement automatiquement et change de mode comme suit :

#### Mode de déshumidification

- Température de la pièce  $\geq 23^{\circ}\text{C}$  et  $< 26^{\circ}\text{C}$ .
- Démarrer la déshumidification à une température de la pièce de  $23^{\circ}\text{C}$ .

#### Mode de refroidissement

- Température de la pièce  $\geq 26^{\circ}\text{C}$ .
- Démarrer le refroidissement à une température de la pièce de  $25^{\circ}\text{C}$ .

### **REMARQUE**

Vitesse de ventilation et température pas réglables. Toutes les autres fonctions disponibles.

# FR

## 23 Nettoyage

Nettoyer le climatiseur mobile en fonction de l'utilisation et du degré d'encrassement, mais au moins toutes les 4 semaines.

Laisser refroidir complètement le climatiseur mobile avant chaque nettoyage !

- Nettoyez régulièrement les ouvertures de ventilation et le filtre (environ toutes les 2 semaines) pour éviter que les performances du climatiseur mobile ne diminuent.
- Essuyez l'extérieur du climatiseur mobile avec un chiffon sec ou légèrement humidifié.
- Frottez ensuite le climatiseur mobile pour le sécher complètement.
- Utilisez une brosse douce appropriée pour enlever la poussière et la saleté des ouvertures de ventilation.

### Nettoyer les filtres

1. Desserrez prudemment le blocage latéral.
2. Retirer le porte-filtre.
3. Nettoyez le porte-filtre avec une brosse ou un aspirateur approprié.
4. Placez le filtre en mousse et la grille du filtre dans le porte-filtre.

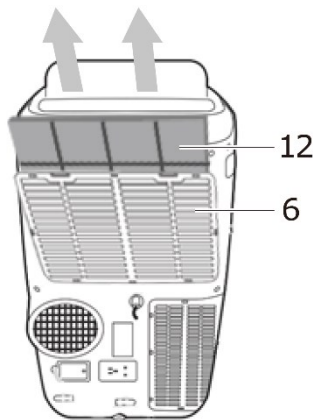


Illustration 11

### AVERTISSEMENT

### RISQUE D'ÉLECTROCUTION !

- Ne jamais immerger le climatiseur mobile ou la commande à distance dans l'eau pour les nettoyer.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas d'appareil de nettoyage à vapeur.

### ATTENTION

### DOMMAGES MATERIELS EN CAS DE COMMANDE INCORRECTE !

Le nettoyage incorrect du climatiseur mobile peut entraîner des dommages.

- N'utilisez pas de:
  - produits de nettoyage agressifs
  - de brosses à poils métalliques ou en nylon et
  - d'objets tranchants et métalliques tels que couteaux, spatules dures, etc.  
Ils pourraient endommager la surface.

## 24 Dépannage

DÉRANGEMENT	CAUSES POSSIBLES	SOLUTIONS
Le climatiseur mobile ne démarre pas.	La fiche secteur n'est pas branchée à la prise de courant.	Contrôlez si la fiche secteur est correctement connectée.
	L'affichage «W.F» s'allume (réservoir d'eau plein).	Videz le réservoir d'eau.
	La température de la pièce est inférieure à la température réglée.	Réduisez la température vers le bas.
Le climatiseur mobile ne travaille pas avec l'efficacité attendue. Le refroidissement est insuffisant.	Les portes et/ou fenêtres ne sont pas suffisamment fermées.	Fermez toutes les portes, fenêtres, etc. par lesquelles l'air chaud peut entrer.
	Il y a des sources de chaleur supplémentaires dans la pièce.	Éliminez si possibles les sources de chaleur.
	La température est réglée trop élevée.	Réduisez la température vers le bas.
	L'entrée ou la sortie d'air est bloquée.	Retirez les objets qui bloquent l'entrée/la sortie. Nettoyer le filtre à air/la sortie d'air. Respectez les distances minimales.
L'air n'est pas expulsé.	Le filtre à air/la sortie d'air sont bloqués.	Voir ci-dessus.
Bruit de fonctionnement.	Le climatiseur mobile ne repose pas sur un support plat et stable.	Veillez à ce que le climatiseur mobile repose sur un support plat et stable.
	Filtre à air/sortie d'air bloqués.	Voir ci-dessus.
	L'appareil fait des bruits « de fluides ».	Bruit de fluide du réfrigérant. Aucune mesure nécessaire.

# FR

De l'eau s'écoule.	Le tuyau d'évacuation d'eau s'est desserré ou est endommagé.	Vérifiez que le tuyau d'évacuation d'eau n'est pas endommagé et corrigez l'installation et remplacez-le si nécessaire ou installez-le correctement.
	L'évacuation d'eau est bloquée.	Retirez les obstacles et redressez le tuyau d'évacuation d'eau.
	Le trou de vidange n'est pas correctement fermé. Le bouchon de vidange est endommagé.	Vérifier que le trou de vidange est bien fermé. Le bouchon est endommagé. Fermer correctement ou remplacer le bouchon.

## **Messages d'erreur à l'écran**

<b>Codes d'écran</b>	<b>Signification</b>
Avec tous les codes d'erreurs	Contacter le service après-vente : <a href="http://www.ggv-service.de">www.ggv-service.de</a>

## **Réparation**

- Faire réparer le climatiseur mobile uniquement par du personnel spécialisé autorisé et certifié.
- Un câble secteur endommagé du climatiseur mobile doit être uniquement réparé par un électricien habilité pour éviter les éventuels dommages.

**En cas de réparations mal effectuées et de raccordement non conforme ou incorrect, la garantie devient nulle.**

## 25 Données techniques

MODÈLE	CM 81455 we
N° d'article	5050019
EAN	4016572101898
Raccordement électrique (tension - fréquence)	220-240 V~50 Hz
Tension nominale	1 538 W
Classe de protection	I
Température de fonctionnement	16 – 35°C
Réfrigérant / quantité	R 290 / 225g
Poids	27 kg
Volume	65 dB (A)
Pression d'aspiration	2,6 / 1,0 MPa
Surface min. de la pièce	10,8 m <sup>2</sup>
Accessoire Hot Air Stopp (commander en ligne à l'adresse SAV <a href="http://www.ggv-service.de.">www.ggv-service.de.</a> )	5050050 HAS01

### Réfrigérant

Ce climatiseur mobile contient le réfrigérant R290. Il s'agit d'un gaz à effet de serre fluoré ayant un potentiel de réchauffement planétaire (PRP) relatif de 3, couvert par le protocole de Kyoto. Le gaz à effet de serre peut être dangereux pour l'environnement et contribuer au réchauffement planétaire s'il est rejeté dans l'atmosphère.

### Marquage CE

Au moment de l'introduction sur le marché, le produit répond aux exigences qui ont été définies dans la directive relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique 2014/30/UU de l'équipement électrique dans certaines limites de tension (2014/35/UE). Ce produit est identifié avec le marquage CE et est livré avec une déclaration de conformité pour examen par l'autorité de surveillance du marché.

## 26 Élimination des appareils usagés



Ce produit est étiqueté conformément à la directive-cadre européenne sur les déchets 2012/19/UE. La directive réglemente l'élimination correcte du produit. L'élimination écologique empêche toutes les potentielles conséquences négatives sur la santé dues par une élimination incorrecte. Le symbole sur le produit ou sur l'emballage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. L'utilisateur doit déposer le produit à un point de collecte de recyclage d'équipements électriques et électroniques.

L'élimination doit respecter les réglementations locales en vigueur. Contactez-nous pour toutes informations supplémentaires

# **FR**

## **27 Conditions générales de garantie**

Les conditions ci-après, qui décrivent les conditions préalables et l'étendue de notre garantie, ne modifient pas le droit à la garantie de l'utilisateur final.

Pour cet appareil, notre garantie s'applique conformément aux conditions ci-après :

En tant qu'acheteur d'un appareil Gutfels, vous disposez d'une garantie fabricant (2 ans à compter de la date d'achat).

Pendant cette période de garantie, vous avez la possibilité de faire valoir vos droits directement dans la plateforme de service du fabricant à l'adresse

[www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de)

leur échéance.

Si vous contractez une garantie supplémentaire auprès de votre revendeur, toute réclamation est exclue après expiration d'une garantie fabricant de 24 mois. Contactez directement votre revendeur dans ce cas.

### **Durée de la garantie**

La garantie est valable 24 mois à compter de la date d'achat (fournir la preuve d'achat). Au cours des 6 premiers mois, les défauts de l'appareil sont réparés gratuitement.

Toutefois, il est impératif que l'appareil soit accessible sans difficultés majeures pour procéder aux réparations. Dans les 18 mois restants, l'acheteur doit prouver que le vice existait déjà à la livraison.

En cas d'utilisation commerciale (par ex. dans les hôtels, les cantines) ou d'usage collectif par plusieurs ménages, la période de garantie est de 12 mois à compter de la date d'achat (fournir la preuve d'achat). Au cours des 6 premiers mois, les défauts de l'appareil sont réparés gratuitement. Toutefois, il est impératif que l'appareil soit accessible sans difficultés majeures pour procéder aux réparations. Dans les 6 mois restants, l'acheteur doit prouver que le vice existait déjà à la livraison.

Toute réparation ou tout remplacement de pièce ne prolonge en aucun cas la durée de la période de garantie.

### **Cadre d'élimination des défauts**

Dans les délais définis ci-dessus, nous réparons tous les défauts prouvés de fabrication ou de matériaux. Les pièces remplacées deviennent notre propriété.

## Sont exclus de la garantie :

Les dommages dus à l'usure normale, les dommages causés intentionnellement ou par négligence, les dommages résultant du non-respect du mode d'emploi, une installation ou un montage non conforme ou le raccordement à une tension secteur incorrecte, les dommages dus à l'influence chimique ou électrothermique ou à d'autres conditions ambiantes anormales, les bris de verre, les dommages sur la peinture ou les dommages sur les surfaces émaillées et les éventuelles différences de coloris ainsi que les ampoules grillées. Sont également exclus de la garantie les défauts liés au transport de l'appareil. Aucune prestation ne sera octroyée, si des personnes non autorisées ont manipulé l'appareil Gutfels ou ont utilisé des pièces non originales, sans notre autorisation expressément écrite. Cette restriction ne s'applique pas si les travaux sont effectués dans les règles de l'art par un technicien qualifié et avec nos pièces d'origine pour adapter l'appareil aux dispositions de protection techniques d'un autre pays membre de l'U.E.

## Portée de la garantie

La garantie s'applique pour les appareils achetés dans un pays de l'U.E. et qui sont en service en Allemagne ou en Autriche.

Pour les appareils qui ont été acquis dans un pays de l'U.E. et qui ont été emmenés dans un autre pays de l'U.E., les prestations sont consenties dans le cadre des conditions de garantie applicables pour ce pays de l'U.E. Il ne peut y avoir obligation de prestation de garantie que si l'appareil répond aux prescriptions techniques du pays dans lequel le droit de garantie est réclamé.

Les conditions suivantes s'appliquent pour les ordres de réparation en dehors de la période de garantie :

- Après réparation de l'appareil, les factures de réparation sont dues immédiatement et doivent être réglées sans déduction.
- Si l'appareil est révisé ou si une réparation entamée n'est pas terminée, un forfait de déplacement et de travaux est facturé. L'assistance par notre service client est gratuite.

# NL

Geachte klanten,

Bedankt voor het kopen van ons apparaat.

U hebt goed gekozen. Uw Gutfels-apparaat is gebouwd voor gebruik in particuliere huishoudens en is een kwaliteitsproduct dat de hoogste technische eisen combineert met praktisch gebruiksgemak, net als andere Gutfels-apparaten die tot volle tevredenheid van hun eigenaars in heel Europa werken.

Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voor het eerste gebruik. Het bevat belangrijke veiligheidsinstructies en informatie over de installatie, bediening en het onderhoud van het apparaat. Een juiste hantering draagt bij aan een efficiënt gebruik en minimaliseert het energieverbruik tijdens de werking.

Het verkeerde gebruik kan leiden tot gevaarlijke situaties, vooral voor kinderen. Bewaar deze gebruiksaanwijzing voor toekomstig gebruik. Geef het door aan elke toekomstige eigenaar van dit product. Bij twijfel, vragen of onderwerpen die niet uitvoerig in deze handleiding zijn beschreven, kunt u contact opnemen met uw dealer, een geautoriseerde monteur of kunt u naar onze homepage [www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de) gaan.

De fabrikant werkt voortdurend aan de ontwikkeling van alle typen en modellen. Bij alle typen en modellen kunnen zonder kennisgeving het design, de eigenschappen en uitrusting worden gewijzigd.

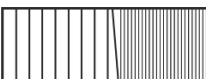
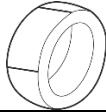
## **Doelmatig gebruik**

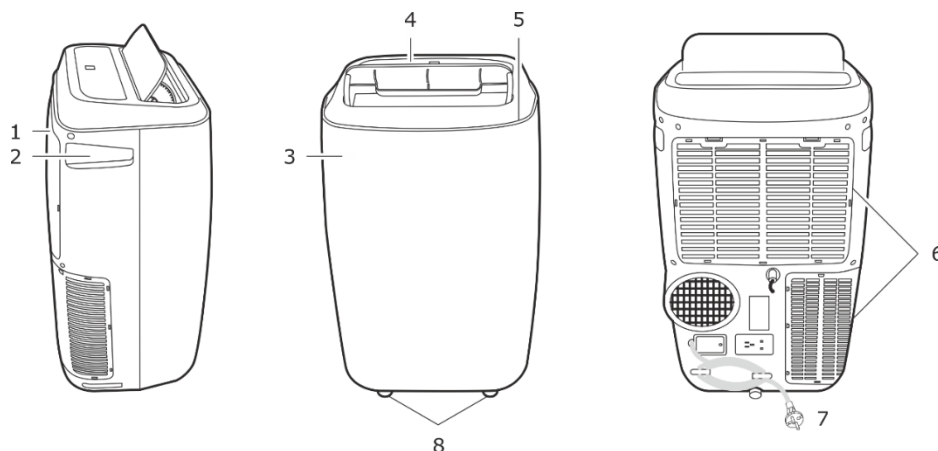
De mobiele airconditioning is uitsluitend ontworpen voor airconditioning, ventilatie en ontvochtigen van lucht in gesloten ruimtes. Deze is uitsluitend bedoeld voor privégebruik en **niet** geschikt voor commercieel gebruik.

Gebruik de mobiele airconditioning alleen zoals beschreven in deze gebruiksaanwijzing. Elk ander gebruik geldt als niet doelmatig en dit kan tot materiële schade of zelfs persoonlijk letsel leiden. De mobiele airconditioning is geen speelgoed voor kinderen. De fabrikant of dealer is niet aansprakelijk voor schade, die door niet doelmatig of incorrect gebruik is ontstaan.

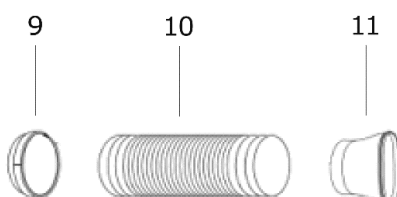
## Beschrijving apparaat

### Leveringsomvang / accessoires

	<b>HOEVEELHEID</b>	<b>BESCHRIJVING</b>
	1	Uitlaatslang
	1	Raamafdekking-adapter
	1	Apparaataansluit-adapter
	1	Afstandsbediening
	1	Afvoerslang
		Optionele accessoires HOT AIR STOP



Afbeelding 1

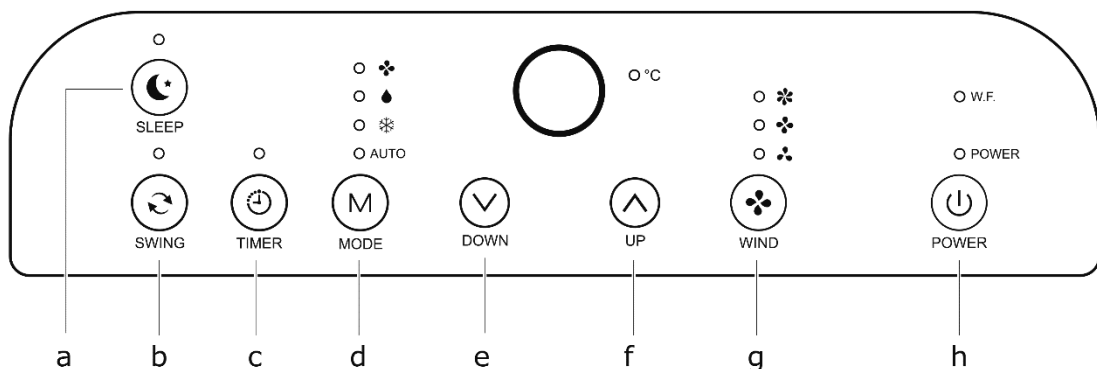


Afbeelding 2

- |                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| 1 Achterpaneel                  | 8 Transportrollen         |
| 2 Draaggreep                    | 9 Apparaataansluitadapter |
| 3 Frontafdekking                | 10 Uitlaatslang           |
| 4 Bedienveld                    | 11 Adapter voor           |
| 5 Luchttuitlaat                 | raamafwerking             |
| 6 Bovenste/onderste luchtfilter | 12 Filterinzetstuk        |
| 7 Netstekker                    |                           |

# NL

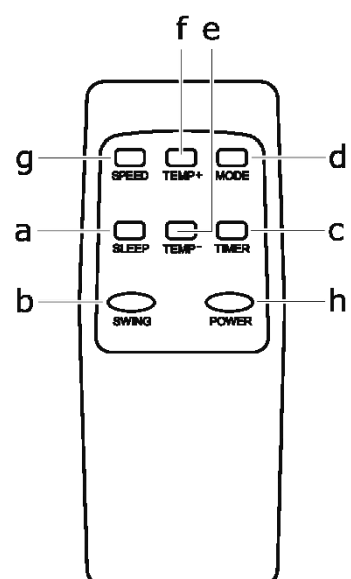
## Beschrijving bedieningspaneel/afstandsbediening



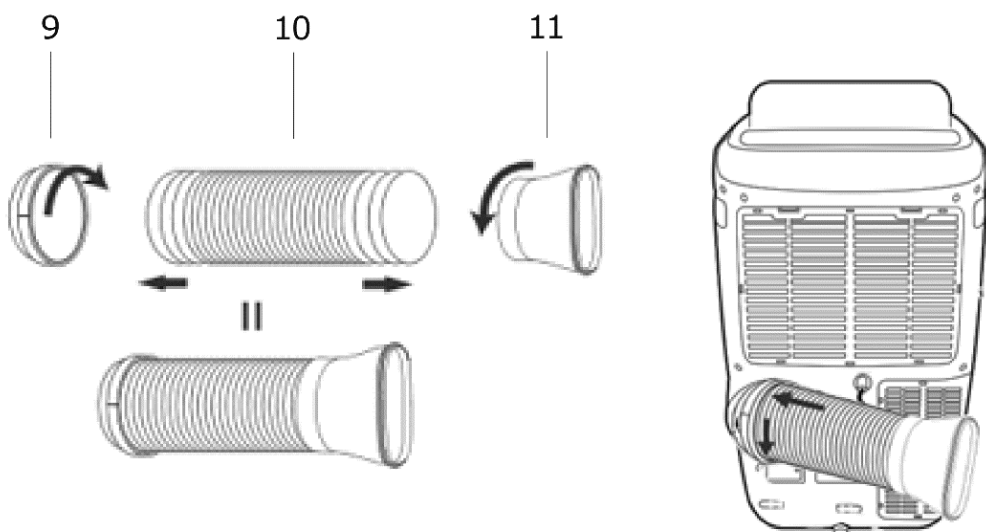
Afbeelding 3

	<b>BEDIENINGSPANEEL</b>	<b>FUNCTIE</b>
a	SLEEP	Slaapfunctie activeren
b	SWING	Luchtstroomrichting instellen
c	TIMER	Timer activeren/deactiveren
d	MODE	Modus instellen (koelen, drogen, ventilator, AUTO)
e	+ / DOWN	Temperatuur verminderen
f	- / UP	Temperatuur verhogen
g	WIND	Ventilatorniveau instellen
h	POWER	Apparaat in-/uitschakelen

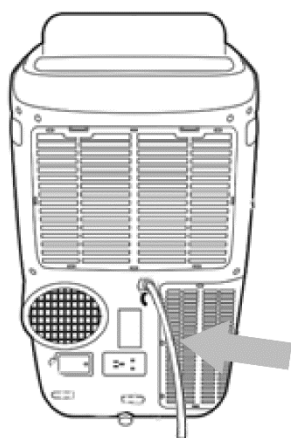
<b>LED-WEERGAVE</b>	<b>FUNCTIE</b>
W.F.	Watertank vol
SWING	Swing weergave
°C	Temperatuur weergave
SLEEP	Slaapfunctie weergave
POWER	Bedrijfsweergave
TIME	Timerweergave
<b>Symbol</b>	<b>Modus weergave</b>
*	Koelen
💧	Ontvochtigen
⟳	Ventileren
AUTO	Automatiek
<b>Symbol</b>	<b>Ventilatorstand</b>
⚡	Hoog
⚡	Middel
⚡	Laag



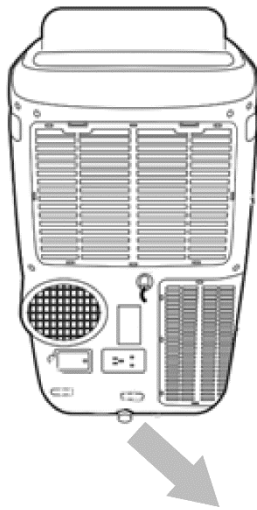
Afbeelding 4



Afbeelding 5 Montage afvoerslang



Afbeelding 6 Directe waterafvoer



Afbeelding 7 Vloerbakafvoer

## 28 Uw veiligheid

### 28.1 Veiligheid en verantwoordelijkheid

#### Veiligheid van kinderen en personen met beperkte vaardigheden

Dit apparaat mag gebruikt worden door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met beperkte lichamelijke, sensorische of geestelijke mogelijkheden of met een gebrek aan ervaring en kennis, als ze onder toezicht staan van een persoon die voor hun veiligheid verantwoordelijk is of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en de mogelijke risico's. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruiksonderhoud mogen niet uitgevoerd worden door kinderen zonder toezicht.

Kinderen moeten de mobiele airconditioning correct kunnen bedienen en de gevaren begrijpen, waarop in de gebruiksaanwijzing wordt gewezen.

Kinderen moeten bij het gebruik van de mobiele airconditioning onder toezicht staan, zodat zij niet met het apparaat kunnen spelen.

### 28.2 Veiligheid en waarschuwing

- Gebruik nooit meerdere apparaten via dezelfde stopcontacten, bijv. via een meervoudig stopcontact.
- Sluit de mobiele airconditioning uitsluitend op een goed toegankelijk stopcontact aan, om in geval van storing snel het netsnoer van het elektriciteitsnet te scheiden.
- Als de mobiele airconditioning via een verlengsnoer op de stroomvoorziening wordt aangesloten, moet het verlengsnoer voldoen aan de geldige veiligheidsbepalingen.
- Gebruik de mobiele airconditioning niet indien deze zichtbaar

beschadigd is of als het netsnoer resp. de netstekker defect is.

- Trek direct de netstekker uit het stopcontact, indien de mobiele airconditioning:
  - abnormale geluiden, geuren afgeeft of rook ontwikkelt.



#### WAARSCHUWING

#### EXPLOSIE- EN VERGIFTIGINGSGEVAAR!

- Gebruik, bewaar of vervoer de mobiele airconditioning niet in slecht geventileerde ruimtes.



#### VOORZICHTIG

#### RISICO OP LETSEL!

Bij incorrecte omgang met de mobiele airconditioning bestaat er gevaar op letsel.

- Zorg ervoor, dat de mobiele airconditioning geen losse voorwerpen, zoals bijv.
  - gordijnen en voorhangsels,
  - lange haren,
  - stropdassen, enz. intrekt.Er bestaat het gevaar dat de ventilatorstroom deze aanzuigt.

#### OPGELET

#### MATERIËLE SCHADE!

Incorrecte omgang met de mobiele airconditioning kan tot beschadigingen aan het apparaat leiden.

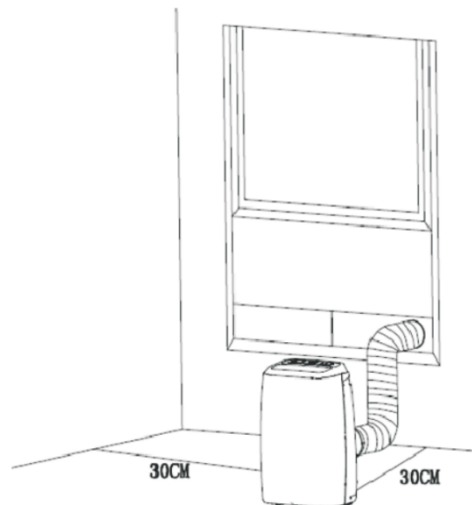
## 29 Apparaat uitpakken en monteren

Ga bij het openen van de verpakking voorzichtig te werk.

- ✓ Haal de mobiele airconditioning uit de verpakking.
- ✓ Controleer of de levering volledig is.
- ✓ Controleer of de mobiele airconditioning of de afzonderlijke delen beschadigd zijn.

Als dit het geval is, mag u de mobiele airconditioning niet gebruiken. Neem contact op met de klantenservice Homepage

[www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de)



Afbeelding 8

### OPGELET BESCHADIGINGSGEVAAR!

Als u de verpakking onvoorzichtig met een scherp mes of andere puntige voorwerpen opent, kan de mobiele airconditioning snel beschadigd raken.

#### Het apparaat plaatsen



### WAARSCHUWING ONTVLAMBARE STOFFEN!

Het apparaat moet worden geïnstalleerd, bediend en opgeslagen in ruimtes met een minimale oppervlakte van 10,8 m<sup>2</sup>.

Houd bij het opstellen van de mobiele airconditioning de minimale afstanden aan.

Boven:	50 cm
Zijdelings:	30 cm
Afstand tot de wand:	30 cm

	°F	°C
COOL / koelwerking	62°-95°	17° C- 35° C
DEHUM / ontvochtigingswerking	55°-95°	13° C- 35° C

- Plaats de mobiele airconditioning:
  - op een gemakkelijk bereikbare plaats,
  - op een vlakke, droge en voldoende stabiele ondergrond.
- Plaats de mobiele airconditioning niet in de buurt aan de zijkant of rand van een oppervlak.
- Plaats geen voorwerpen op de mobiele airconditioning.



- De ventilatieklep tijdens gebruik nooit volledig sluiten.
- De ventilatieopeningen aan de boven- en achterkant van de mobiele airconditioning nooit afdekken.

# NL

- Plaats de mobiele airconditioning nooit op of in de buurt van hete oppervlakken (bijv. kookplaten, enz.).
- Stel de mobiele airconditioning nooit bloot aan hoge temperaturen (verwarming, enz.) of weersinvloeden (regen, enz.).
- Vul nooit vloeistof in de mobiele airconditioning.
- Gebruik de mobiele airconditioning niet meer, als de kunststofcomponenten van de mobiele airconditioning barsten, scheuren of vervorming vertonen.
- Vervang beschadigde componenten alleen door geschikte originele reserveonderdelen.
- De mobiele airconditioning altijd rechtop transporteren, gebruiken en opslaan.

## Montage

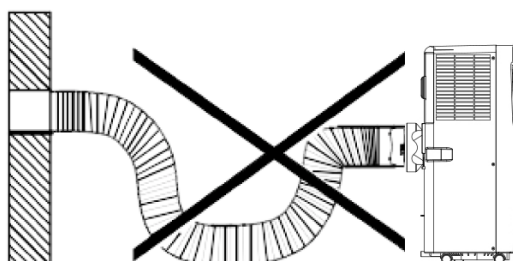
Installeer de meegeleverde accessoires om de mobiele airconditioning te gebruiken.  
(zie afb. 1)

- Monteer eerst de apparaataansluit-adapter en de raamafdekking-adapter aan de afvoerluchtslang.
- Schuif de apparaataansluit-adapter zijdelings in de daarvoor bestemde vergrendeling.
- Sluit de raamafdekking-adapter aan op de raamafdekking.

## BELANGRIJK

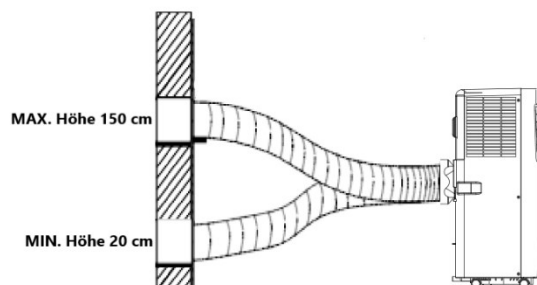
- Vermogensverlies door geknikte afvoerluchtslang.
- Knik de afvoerluchtslang niet.
- De volgende min. en max. hoogtes aanhouden.

## VERKEERDE VARIANT



Afbeelding 9

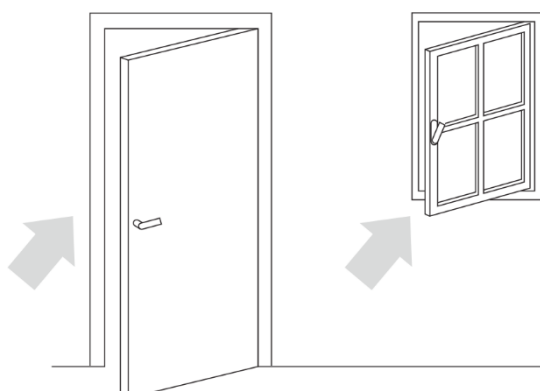
## JUISTE VARIANT



Afbeelding 10

## OPMERKING

Hoe beter de ramen of de openingen zijn afgedicht, hoe beter het koeleffect van de mobiele airconditioning is. De ruimte, waar de mobiele airconditioning zich bevindt, regelmatig ventileren.



## BELANGRIJK

- Afvoerluchtslang niet verlengen.
- De diameter van de afvoerluchtslang niet reduceren.

## 30 Voor het eerste gebruik

### Basisreiniging

Reinig voor het eerste gebruik de mobiele airconditioning en alle componenten zoals beschreven in de paragraaf "Reiniging" om eventueel achtergebleven resten verpakkingssstof te verwijderen.

De mobiele airconditioning voor het eerste gebruik 12 uur rechtop laten staan.

Om eventueel aanwezige productieresten te verwijderen, moet u de mobiele airconditioning gedurende 1 uur met open raam gebruiken. Als er een geur optreedt tijdens het gebruik van de mobiele airconditioning, is dit normaal en dit verdwijnt na een korte tijd. Dit duidt niet op een storing. Voldoende ventileren.

### **Elektrische aansluiting**

#### **WAARSCHUWING**

### **GEVAAR VOOR ELEKTRISCHE SCHOK!**

Foutieve elektrische installatie of te hoge netspanning kunnen elektrische schokken veroorzaken!

Sluit de mobiele airconditioning:

- aan een correct geïnstalleerd stopcontact aan.
- alleen aansluiten, als de netspanning van het stopcontact overeenkomt met de gegevens op het typeplaatje.

### **Bediening**

De ventilator van de airconditioning zuigt ruimtelucht aan en blaast de afgekoelde lucht door de koelinstallatie er weer uit

Door dit proces condenseert ook het vocht in de lucht en wordt verzameld in de binnenliggende watertank.

### **OPGELET**

### **BESCHADIGINGSGEVAAR!**

Bij onjuiste behandeling kunt u de mobiele airconditioning beschadigen.

### **Mobiele airconditioning inschakelen**

1. De mobiele airconditioning met de toets "h" inschakelen.
2. De mobiele airconditioning start automatisch met de in de fabriek ingestelde temperatuur.
3. Het display toont de in de fabriek ingestelde temperatuur (bijv. 22 °C).

### **Ruimtetemperatuur instellen**

Met de toetsen "e" en "f" de temperatuur volgens de graad °C instellen.

1. Druk meerdere keren op een van deze toetsen
2. Verlaag of verhoog de temperatuur met 1 °C (max. 35 °C en min. 16 °C).

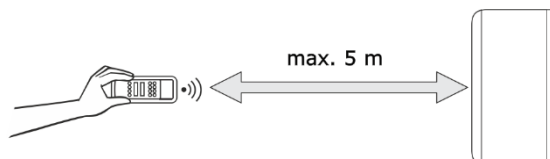
### **Afstandsbediening**

De maximale afstand tussen het apparaat en de afstandsbediening is 5 m.

### **OPGELET**

### **MATERIËLE SCHADE!**

- Laat de afstandsbediening niet vallen.
- Uit de buurt van direct zonlicht houden.
- Niet in de buurt van warmtebronnen brengen.



### **Batterijen vervangen**

1. Verwijder de beschermkap aan de achterkant van de afstandsbediening.
2. Vervang de lege batterijen door twee nieuwe.

### **OPGELET**

### **SCHADELIJK VOOR HET MILIEU!**

Aangezien de batterijen schadelijk zijn voor het milieu, gooit u de batterijen weg volgens de geldende wettelijke voorschriften.

Gooi batterijen niet in het vuur.

# NL

## 30.1 Timerfunctie

De mobiele airconditioning heeft een timerfunctie waarmee u de gewenste looptijd en een uitgestelde starttijd (in uren) vooraf kunt instellen. Wanneer de ingestelde tijd is verstreken, wordt de mobiele airconditioning automatisch in- of uitgeschakeld.

### Looptijd (bedrijfsduur) instellen

Voorbeeld: 3 uur looptijd

1. Terwijl de mobiele airconditioning in werking is, drukt u op de toets "c".
2. De gewenste tijd (3 uur) tussen 1-24 uur met behulp van de "e" en "f" toetsen instellen.

De ingestelde tijd verschijnt op het display.

De mobiele airconditioning loopt 3 uur.

Wanneer de tijd is verstreken, wordt de mobiele airconditioning automatisch uitgeschakeld.

### Starttijdvertraging instellen

Voorbeeld: Start over 8 uur

De mobiele airconditioning bevindt zich in de stand-by-modus.

1. Op de toets "c" Timer drukken.
2. De gewenste starttijd tussen 1-24 uur met behulp van de "e" en "f" toetsen instellen.
3. Starttijd in uren verschijnt op het display.
4. Weergave op het display 8 uur

Nadat de 8 uur zijn verstreken, wordt de mobiele airconditioning automatisch ingeschakeld.

### OPMERKING

De SLEEP-functie is uitgeschakeld voor de starttijdvertraging.

## 30.2 SLEEP-functie instellen

1. Met toets "a" start de slaapfunctie.
2. Ventilator draait in het zwakste niveau en de temperatuur wordt dan max. 8 uur geregeld:
3. 0 - 2 uur toename met 1 °C per uur.
4. 2 - 4 uur. Temperatuur wordt constant gehouden.
5. 6 - 8 uur verlagen de temperatuur met 1 °C per uur.

### OPMERKING

Functie is alleen beschikbaar in de koelmodus.

## 30.3 SWING-functies instellen

Instellen van de luchtstroom voor een comfortabelere en betere luchtcirculatie.

1. Activeer de oscillerende functie met de toets "b".  
Luchtstroomrichting (lamellen) beweegt van links naar rechts.
2. Door opnieuw op de toets "b" te drukken de richting van de luchtstroom (lamellen) in de betreffende positie fixeren.

## 30.4 Waterafvoerslang monteren

Houd er rekening mee dat de waterafvoerslang, die is aangesloten op de mobiele airconditioning, op geen enkel punt boven de positie van de slangaansluiting op de mobiele airconditioning mag lopen. Anders kan het condenswater in de mobiele airconditioning teruglopen en de mobiele airconditioning beschadigen. Wateraansluiting 10 mm slang.

Koppel de mobiele airconditioning los van het stroomnet voordat u de waterafvoerslang monteert.

### Directe waterafvoer (condenswater afvoer)

(zie afb. 2)

1. De schroefsluiting en waterplug aan de achterkant (midden) uit het aftapgat verwijderen.
2. Waterafvoerslang op de aansluiting plaatsen.

### Vloerbakafvoer

(zie afb. 3)

1. De schroefsluiting en waterplug aan de achterkant (onder) uit het aftapgat verwijderen.
2. Waterafvoerslang op de aansluiting plaatsen.

Voer het vrije uiteinde van de waterafvoerslang in een geschikte afvoer of een geschikt reservoir waarin het condenswater moet wegstromen.

## **OPMERKING**

Als de binnenliggende watertank vol is, schakelt het apparaat automatisch over naar noodstop. "W.F" licht op het display op.

### **30.5 Ventilatorniveau instellen**

Met de toets "g" het ventilatieniveau tussen laag, gemiddeld, hoog selecteren.

### **30.6 Modus-beschrijving**

Met de toets "d" de modus tussen koelen, ventileren, ontvochtigen en AUTO selecteren:

#### **COOL: Koelmodus**

- Temperatuur en ventilatorniveau instellen.
- Alle functies beschikbaar.

#### **FAN: Ventilatiemodus**

- Compressor loopt niet.
- Ventilatorniveau instellen. Temperatuur niet instelbaar.
- Alle andere functies beschikbaar.

#### **DRY: Ontvochtigingsmodus**

- De mobiele airconditioning werkt volledig automatisch altijd 2 °C onder de huidige ruimteterminatuur.
- Ventilatorniveau staat automatisch op LOW en is niet verstelbaar.

## **OPMERKING**

Het condenswater wordt afgevoerd via directe waterafvoer.

#### **AUTO: Automatische modus**

Het apparaat werkt volledig automatisch en verandert de modus als volgt:

#### Ontvochtigingsmodus

- Ruimteterminatuur ≥ 23° en < 26°C
- Start ontvochtigen bij een ruimteterminatuur van 23 °C

#### Koelmodus

- Ruimteterminatuur ≥ 26 °C
- Start koelen bij een ruimteterminatuur van 25 °C

## **OPMERKING**

Ventilatorniveau en temperatuur niet instelbaar. Alle andere functies beschikbaar.

## **31 Reiniging**

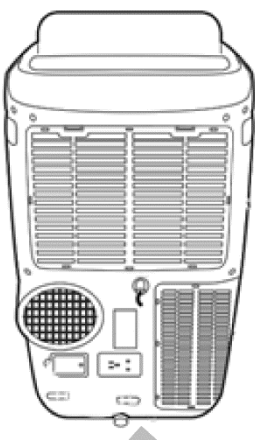
De mobiele airconditioning afhankelijk van de belasting en de mate van vervuiling reinigen, maar minstens om de 4 weken.

Laat de mobiele airconditioning vóór elke reiniging volledig afkoelen!

- Reinig de ventilatieopeningen en het filter regelmatig (ongeveer elke 2 weken) om te voorkomen, dat de prestaties van de mobiele airconditioning afnemen.
- Veeg de mobiele airconditioning van buitenaf af met een droge of licht vochtige doek.
- Wrijf de mobiele airconditioning vervolgens helemaal droog.
- Gebruik een geschikte zachte borstel om stof en vuil uit de ventilatieopeningen te verwijderen.

#### **Filter reinigen**

1. De vergrendeling voorzichtig zijdelings losmaken.
2. Filterhouder eruit trekken.
3. Gebruik een geschikte borstel of een geschikte stofzuiger om de filterhouder te reinigen.
4. Plaats het schuimstoffilter en het filterrooster weer terug in de filterhouder.



Afbeelding 11

**WAARSCHUWING****GEVAAR VOOR  
ELEKTRISCHE SCHOK!**

- Dompel de mobiele airconditioning of afstandsbediening nooit onder in water om te reinigen.
- Gebruik geen stoomreiniger voor de reiniging.

**OPGELET****MATERIËLE SCHADE  
DOOR INCORRECTE  
BEDIENING!**

Incorrecte reiniging van mobiele airconditioning kan leiden tot beschadigingen.

- Gebruik geen:
  - agressieve reinigingsmiddelen
  - borstels met metalen of nylonborstelharen en
  - scherpe, metalen reinigingsvoorwerpen zoals messen, harde spatels en dergelijke.

Deze kunnen de oppervlakken beschadigen.

## 32 Problemen verhelpen

STORING	MOGELIJKE OORZAKEN	MAATREGELEN
Mobiele airconditioning start niet.	Stekker is niet met het stopcontact verbonden.	Controleer of de netstekker correct is aangesloten.
	De weergave "W.F" licht op (volle watertank).	Maak de watertank leeg.
	De ruimteterminperatuur is lager dan de ingestelde temperatuur.	Reduceer de temperatuur naar beneden.
Mobiele airconditioning werkt niet met de verwachte effectiviteit. Koeling onvoldoende.	Deuren en/of ramen zijn niet voldoende gesloten.	Sluit alle deuren en ramen of o.i.d., waardoor de warme lucht kan binnendringen.
	Er zijn extra warmtebronnen in de ruimte.	Verwijder indien mogelijk de warmtebronnen.
	De temperatuur is te hoog ingesteld.	Reduceer de temperatuur naar beneden.
	Luchtinlaat of -uitlaat is geblokkeerd.	Verwijder objecten die de inlaat/uitlaat blokkeren. Luchtfilter-/uitlaat reinigen. Houd de minimum afstanden aan.
Er wordt geen lucht uitgeblazen.	Luchtfilter/-uitlaat is geblokkeerd.	Zie hierboven.
Gebruiksgeluiden.	Mobiele airconditioning staat niet op een vlakke en stabiele ondergrond.	Zorg ervoor dat de mobiele airconditioning op een vlakke en stabiele ondergrond staat.
	Luchtfilter/-uitlaat geblokkeerd.	Zie hierboven.
	Apparaat maakt "stromende" geluiden.	Stromend geluid van koelmiddel. Geen maatregelen noodzakelijk.

# NL

Water loopt uit.	Waterafvoerslang is losgeraakt of beschadigd.	Controleer de waterafvoerslang op beschadiging, evenals op de correcte montage en indien nodig vervangen of correct monteren.
	Waterafvoer is geblokkeerd.	Verwijder obstakels en lijn de waterafvoerslang recht uit
	Aftapgat niet goed gesloten. Aftapplug is beschadigd.	Controleer of het aftapgat goed gesloten is.  De plug beschadigd is.  Goed sluiten of plug vervangen.

## Foutmeldingen op het display

Displaycodes	Betekenis
Bij alle foutcodes	Neem contact op met de klantenservice: <a href="http://www.ggv-service.de">www.ggv-service.de</a>

## Reparatie

- Laat de mobiele airconditioning alleen repareren door bevoegd en gekwalificeerd personeel.
- Een beschadigd netsnoer van de mobiele airconditioning uitsluitend door een geautoriseerde elektricien laten repareren, om mogelijke gevaren te vermijden.

**Bij eigenhandig uitgevoerde reparaties en incorrecte en verkeerde aansluiting, vervalt de garantie.**

## 33 Technische gegevens

MODEL	CM 81455 we
Artikel nr.	5050019
EAN	4016572101898
Elektrische aansluiting (spanning - frequentie)	220-240 V~50 Hz
Nominaal vermogen	1.538 W
Beschermingsklasse	I
Bedrijfstemperatuur	16 – 35°C
Koelmiddel/hoeveelheid	R 290 / 225g
Gewicht	27 kg
Geluidssterkte	65 dB (A)
Aanzuigdruk	2,6 / 1,0 MPa
Min. ruimteoppervlak	10,8 m <sup>2</sup>
Accessoires Hot Air Stop (online onder het serviceadres <a href="http://www.gqv-service.de">www.gqv-service.de</a> bestellen.)	5050050 HAS01

### Koelmiddel

Deze mobiele airconditioning bevat het koelmiddel R290. Dit is een gefluoreerd broeikasgas met een relatief aardopwarmingsvermogen (GWP) van 3, dat in het Kyoto-protocol is opgenomen. Het broeikasgas kan gevaarlijk zijn voor het milieu en bijdragen aan de opwarming van de aarde wanneer het de atmosfeer bereikt.

### CE-markering

Op het moment van het op de markt brengen, voldoet het product aan de vereisten, die in de richtlijn voor compatibiliteit met de wetgeving van de lidstaten van de EU, betreffende de elektromagnetische compatibiliteit 2014/30/EU van de elektrische uitrusting binnen bepaalde spanningsgrenzen (2014/35/EU) zijn vastgelegd. Dit product is geïdentificeerd met de CE-markering en wordt met een conformiteitsverklaring voor onderzoek door de marktbewakingsautoriteit geleverd.

## 34 Afvoeren oude apparatuur



Dit product is geëtiketteerd volgens de Europese Kaderrichtlijn Afval 2012/19/EU. De richtlijn regelt de correcte verwijdering van het product. De milieuvriendelijke verwijdering voorkomt mogelijke negatieve gezondheidseffecten die worden veroorzaakt door onjuiste verwijdering. Het symbool op het product of de verpakking geeft aan, dat dit product niet bij het normale huishoudelijke afval mag worden weggegooid. De gebruiker moet het product retourneren naar een inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparatuur.

De verwijdering moet voldoen aan de bestaande plaatselijke voorschriften. Neem voor meer informatie contact op met de lokale autoriteiten

# NL

## 35 Algemene garantievoorwaarden

De volgende bepalingen, die de voorwaarden en omvang van onze garantie beschrijven, laten het garantierecht van de eindafnemer onaangetast.

Voor dit apparaat bieden wij garantie conform de volgende bepalingen:

Als koper van een Gutfels-apparaat hebt u een fabrieksgarantie (2 jaar vanaf de aankoopdatum).

Tijdens deze garantie hebt u de mogelijkheid om uw claims direct via het serviceplatform van de fabrikant, onder

[www.ggv-service.de](http://www.ggv-service.de)

te claimen.

Bij het afsluiten van een extra garantie tussen u en uw dealer, zijn alle claims na het verlopen van de 24-maanden fabrieksgarantie uitgesloten. Neem in dit geval direct contact op met uw dealer.

### **Vergoedingstermijn**

De garantie is 24 maanden geldig vanaf de datum van aankoop (er moet een aankoopbewijs worden verstrekt). Tijdens de eerste 6 maanden worden defecten aan het apparaat kosteloos geëlimineerd, op voorwaarde dat het apparaat zonder enige moeite toegankelijk is voor reparaties. In de volgende 18 maanden is de koper verplicht om te bewijzen dat het defect al bij levering bestond.

**In het geval van commercieel gebruik** (bijv. in hotels, kantines) of gedeeld gebruik door meerdere huishoudens, is de garantie 12 maanden vanaf de datum van aankoop (er moet een aankoopbewijs worden verstrekt). Tijdens de eerste 6 maanden worden defecten aan het apparaat kosteloos geëlimineerd, op voorwaarde dat het apparaat zonder enige moeite toegankelijk is voor reparaties. In de volgende 6 maanden is de koper verplicht om te bewijzen dat het defect al bij levering bestond.

Door gebruik te maken van de garantie wordt de garantie voor het apparaat of de nieuw geïnstalleerde onderdelen niet verlengd.

### **Omvang van de eliminatie van de gebreken**

Binnen de opgegeven termijnen elimineren we alle defecten aan het apparaat, die aantoonbaar te wijten zijn aan gebrekkige uitvoering of materiaalfouten. Vervangen onderdelen worden ons eigendom.

### **Uitgesloten zijn:**

Normale slijtage, opzettelijke of nalatige schade, schade als gevolg van niet-naleving van de gebruiksaanwijzing, onjuiste opstelling resp. installatie of aansluiting op verkeerde netspanning, schade door chemische of elektro-thermische effecten of door andere abnormale omgevingsomstandigheden, glas, lak of emailschade en mogelijk kleurverschillen en defecte lampen. Evenzo zijn defecten aan het apparaat uitgesloten, die het gevolg zijn van transportschade. We zullen ook dan geen diensten verrichten, wanneer - zonder onze speciale, schriftelijke toestemming - door onbevoegde personen aan het Gutfels-apparaat is gewerkt of

onderdelen van vreemde oorsprong werden gebruikt. Deze beperking is niet van toepassing voor foutloze, door een gekwalificeerde vakman met onze originele onderdelen, uitgevoerde werkzaamheden voor de aanpassing van het apparaat aan de technische beschermingsvoorschriften van een ander EU-land.

## **Geldigheidsbereik**

Onze garantie is van toepassing op apparatuur, gekocht in een EU-land, en dat in de Bondsrepubliek Duitsland of Oostenrijk wordt gebruikt.

Voor apparatuur die in een EU-land is gekocht en naar een ander EU-land is gebracht, worden diensten geleverd in het kader van de landspecifieke garantievoorwaarden. Een verplichting om garantie te verlenen bestaat alleen dan, als het apparaat voldoet aan de technische voorschriften van het land waar de garantieclaim wordt ingediend.

Voor reparatieorders buiten de garantieperiode geldt:

- Als een apparaat wordt gerepareerd, moeten de reparatiefacturen onmiddellijk en zonder aftrek worden betaald.

Als een apparaat wordt gecontroleerd of een begonnen reparatie niet wordt voltooid, dan worden reis- en arbeidskosten in rekening gebracht. De advisering door ons klantenadviescentrum is gratis.



cm81455we\_5050019\_multi\_2019-  
11.docx

[www.exquisit.de](http://www.exquisit.de)