

andi  
be free®



andi be free® Vent Mount  
Wireless Charger for car

**EN** Manual **DE** Bedienungsanleitung

# Operating instructions

Congratulations on the purchase of your andi be free® Vent Mount Charger. The Vent Mount Charger charges your smartphone in the car and holds it magnetically and attaches stably to the vent. The charger rotates for an optimal view of the display.

Please make it easy for yourself and watch the video for assembly. Just scan the QR code and watch the instruction. Thank you very much for this.

The operating instructions contain important information about the safety, use and disposal of the device. Before using the device, familiarize yourself in detail with all operating and safety instructions to avoid the risk of fire, electric shock, injury and property damage. Only use accessories intended for the andi be free® device, such as cables, power plugs, adhesive pads or similar. Certified accessories can be found directly at: [www.wireless-charging.com](http://www.wireless-charging.com)

## Technical Specifications

Operating frequency: 110khz ~ 148khz

Transmission power: Max 15 W

The Vent Mount Charger is designed to deliver the maximum power of up to

9 volts (V) and 3 amps (A) when using a QC2 or higher or USB-PD compatible power supply with output of 9 Volt (V) und 3 Ampere (A). The charger adjusts the delivered current to the smartphone in a dynamic way. The delivered current varies depending on various factors such as temperature and system activity.

Input	QC2 or higher or PD, Minimum 18W
Output	Up to 15W, qi-compatible
Requirement	sticky pad from andi be free® or MagSafe compatible case

## ■ Package Contents

- Wireless Vent Mount Charger
- USB to USB-C cable
- Sticky pad
- Instruction manual with safety instructions

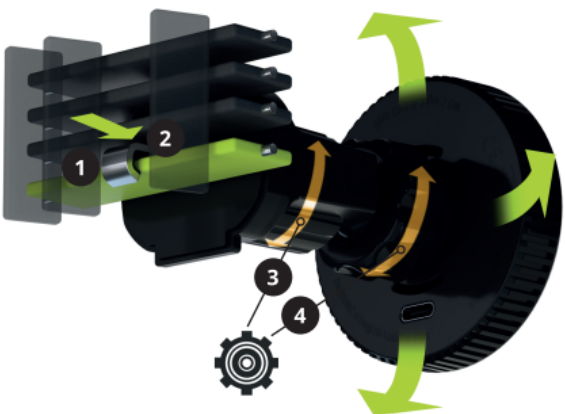
**The CAR CHARGER is not included. Please use a suitable device!**

## ■ Power Supply Requirement

To get the maximum performance, please use a QC3 (9V/3A) or PD power supply. Power supply with at minimum 18 watts power.

## Connecting the Charger

- Remove the Vent Mount Charger from the package and connect the included USB C cable to the charger head.
- Inspect the andi be free® Wireless Vent Mount Charger, as well as all included accessories, for damage. A defective device must not be put into operation under any circumstances.
- Check if the mechanism **[1]** of the hook is compatible with your ventilation. The hook must fit through the fins.



- Insert the hooking mechanism through the ventilation grille of your car through the lowest slat **[2]** and hook it.
- Turn the rotating mechanism **[3]** until it is fixed firmly to the vent (if you tighten it too much, the slats can break)
- By loosening the screw nut **[4]** behind the charging head, the charging head can be tilted to your desired position and tightened again.
- The USB C cable needs to be connected with the USB port of the car or a power plug for the cigarette lighter.

## Attaching the andi be free® Sticky Pad

- To improve the adhesion of the andi be free® Sticky Pad, it is necessary to clean the back of your smartphone or smartphone case. Please use cleaning agents and accessories suitable for smartphones or cases.
- Place your smartphone (or case) with the display facing down on a flat surface where it cannot be scratched.
- Place the template on the back of the smartphone/case, making sure you can read the millimeter markings on the edges of the smartphone/case. Move the template until the millimeter readings on the right and left side

If you use an iPhone that has MagSafe, you don't need an adhesive pad or case. \*

show the same number/ millimeter. The millimeters at the top and bottom should also be identical.

- Take the Sticky Pad and remove the protective film. Hold the Sticky Pad on the edge only so as not to transfer any dirt to the adhesive surface (this will affect the adhesive strength).
- Hold the template firmly with one hand and check again that the template is correctly seated.
- Stick the Sticky Pad into the round recess of the template on the smartphone.
- Press the Sticky Pad firmly and wait 30 minutes before the first use.
- Before the first use, check the hold of the Sticky Pad by docking it to the charger and pulling it off gently.



 How it works

## ■ Start and stop charging

- With the help of the andi be free® Sticky Pad your smartphone can magnetically attach to the charger (\*).
- Push the bottom of your smartphone against the top of the charging head of the andi be free® Wireless Vent Mount Charger.
- Now slowly lower the smartphone until you notice the strongest attraction of the magnet and then release your smartphone. The charging process will start automatically and will be shown on the smartphone display.
- To disconnect, remove the smartphone gently sideways from the charging head by tilting it sideways. The charging process will be interrupted automatically.

## Safety Instructions



### ■ Power

Use a QC3 power plug for optimal charging results.  
Never disconnect the USB power plug with wet or damp hands!

In case of malfunction while using the andi be free® device, unplug the power plug. Do not carry or pull the andi be free® product by the USB cable. The

USB cable must not be bent, pinched or pulled over sharp edges. The unused and unattended andi be free® device must be disconnected from the power supply if you are going to be absent for a long period of time. If you notice that the andi be free® product emits odor, smoke or noises, immediately turn off the power supply to the device (by operating the fuses of the power supply), then disconnect the device from the power supply and do not use it again.

If the andi be free® product falls into the water, first make absolutely sure that no more current is still flowing. To do this, operate the fuses of your power supply. Then, before removing the device from the water, be sure to unplug the power cord from the mains. Do not use the andi be free® Vent Mount Charger after removing it from the water.

## ■ Car ride

Never operate your smartphone or andi be free® product while driving. If you use your smartphone as a navigation device, enter your destination before you start driving. Avoid displaying distracting content on your smartphone while driving. Please observe the legislation of your location.

## ■ Surroundings

Operate the andi be free® device on the designated area. Do not place or lay the andi device on hot surfaces and do not expose it to heat, liquids, rain or steam. Do not expose it to heat, liquids, rain or steam. Do not operate the andi be free® product outdoors or expose it to the elements.

## ■ Packaging

The packaging material does not belong in children's hands, as this can lead to serious accidents.



Recyclable where facilities exist

## ■ Accessories

Only use andi be free® accessories with the product. Certified accessories can be found directly from TECFLOWER at: [www.wireless-charging.com](http://www.wireless-charging.com)

## ■ andi be free® Sticky Pad for smartphone case and smartphone

Our andi be free® Sticky Pad sticks to most smartphone models and cases.

Known to us and excluded are silicone cases and potential future smartphone models with special (dirt) repellent coatings. Holding power and wireless charging function are only given if:

1. your smartphone has an integrated wireless charging function
2. your smartphone case is not more than 5mm thick
3. your smartphone including case does not exceed the weight of 300g
4. smartphone and case are qi-compatible

**Any warranty or other claims on the part of Tecflower AG are excluded for incorrect use.**

## andi be free® Sticky Pad

The Sticky Pad can be peeled off after use but cannot be reused. It may leave residue as well as discoloration on the smartphone case.

## Repairs

Repairs to the device must only be carried out by a specialist (person authorized by andi be free®). Do not open it yourself under any circumstances, as any warranty claim will be forfeited and personal injury and property damage may result. In the event of a warranty claim, please contact 1) the dealer

from whom you purchased the device, or 2) the andi be free® store under 'Returns and Warranty' ([www.wireless-charging.com](http://www.wireless-charging.com)) if you purchased the device there.

## ■ Magnets

The device contains magnets that hold your smartphone securely in place. Do not use the andi be free® product in the vicinity of any magnet-sensitive objects, such as credit cards, pacemakers or magnetic storage media.

## ■ Cleaning

Unplug the andi be free® Vent Mount Charger before cleaning it. Clean it carefully with a microfiber cloth. Do not use any electro-damaging liquids or paint-damaging substances when doing so. Never immerse the device in water or other liquids. Do not use abrasive or aggressive cleaning agents, as these can damage the surface.



## ■ Disposal

 Do not dispose of in household waste. The Vent Mount Charger must be recycled responsibly to ensure the sustainable reuse of

resources. To return the used device, the local return and collection systems should be used or the dealer from whom the product was purchased should be contacted. The latter can also take back the product for environmentally friendly recycling.

## Approvals & Declarations of Conformity

Hereby Tecflower AG declares that the radio equipment type andi be free® Vent Mount Chargers follows Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following internet address:

<https://wireless-charging.com/pages/eu-konformitaetserklaerung>

Please keep the proof of purchase carefully. It is prerequisite for a warranty claim. The device has been carefully produced and conscientiously checked. The warranties and terms and conditions are listed at:

<https://wireless-charging.com/pages/general-terms-and-conditions>

## Disclaimer

Incorrect or improper use of the andi be free® Wireless Vent Mount Charger can lead to damage to the device as well as to persons or objects. TECFLOWER accepts no liability for damage caused by incorrect or improper use, incorrect

or incomplete installation of the andi be free® Wireless Vent Mount Charger or failure to observe the safety and usage instructions.

## Changes

Texts, images and data correspond to the technical status of the andi be free® Wireless Vent Mount Charger at the time of printing of these operating instructions. We reserve the right to make changes.

## Contact

Tecflower AG  
Glarnerstrasse 88  
8854 Siebnen  
Schweiz

[www.wireless-charging.com](http://www.wireless-charging.com)  
patents pending  
design protection  
WIPO assigned

**EU**  
represented by:  
get-e-right GmbH  
Schlossstr. 8 d-e  
22041 Hamburg GERMANY

# Bedienungsanleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf deines andi be free® Vent Mount Chargers. Der Vent Mount Charger lädt dein Smartphone im Auto, hält es magnetisch und wird stabil an der Lüftung angebracht. Das Ladegerät ist schwenkbar und ermöglicht dadurch eine optimale Sicht auf das Display.

Wie montiere ich den Vent Mount Charger? Im Montage-Video wird dir alles schnell und einfach gezeigt. Einfach den QR Code scannen und die Anleitung anschauen.

Die Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise zur Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung des Geräts. Mache dich vor der Benutzung des Geräts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen ausführlich vertraut um das Risiko von Bränden, Stromschlägen, Verletzungen und Sachschäden zu vermeiden. Verwende ausschliesslich Zubehörteile, die für das andi be free Gerät vorgesehen sind, wie z.B. Kabel, Netzstecker, Haft-Pads oder dergleichen. Optional erhältliches und zertifiziertes Zubehör finden Sie direkt unter:  
[www.wireless-charging.com](http://www.wireless-charging.com)

## Technische Spezifikationen

Frequenzband: 110khz ~ 148khz  
Sendeleistung: Max 15 W

Der Vent Mount Charger ist so konzipiert, dass er bei Verwendung eines QC2-kompatiblen oder PD (Power Delivery) -kompatiblen Netzteils die Höchstleistung von bis zu 9 Volt (V) und 3 Ampere (A) abgeben kann. Das Ladegerät optimiert den abgegebenen Strom an das Smartphone auf dynamische Weise. Der abgegebene Strom schwankt in Abhängigkeit von verschiedenen Faktoren wie Temperatur und Systemaktivität.

Input	QC2 oder höher oder PD, Mindestens 18W
Output	Max 15W, qi-kompatible Smartphones
Voraussetzung	Haft-Pad von andi be free® oder MagSafe kompatible Hülle

## Packungsinhalt

- Wireless Vent Mount Charger
- USB zu USB-C Kabel
- Haft-Pad
- Bedienungsanleitung mit Sicherheitshinweisen

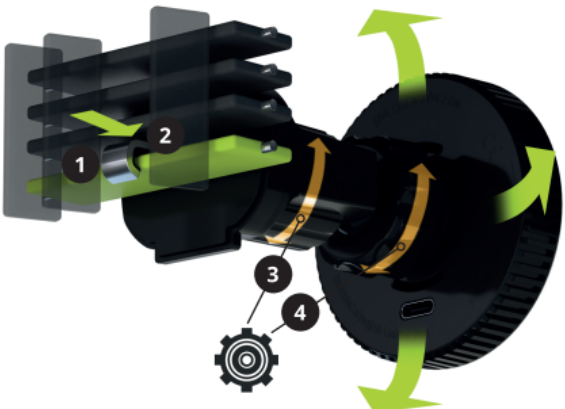
**Der CAR CHARGER ist nicht enthalten. Bitte verwende ein passendes Gerät gemäss Spezifikation!**

## Anforderung Netzteil

Um die Maximale Leistung zu erhalten, verwende bitte ein QC3 oder PD (Power Delivery) Netzteil mit mindestens 18 Watt Leistung.

## Anschliessen des Chargers

- Nimm den Vent Mount Charger aus der Verpackung und schliesse ihn an das beigelegte USB C Kabel an den Charger Kopf an.
- Überprüfe den andi be free® Wireless Vent Mount Charger, sowie sämtliches mitgeliefertes Zubehör auf Schadstellen. Ein defektes Gerät darf in keinem Fall in Betrieb genommen werden.
- Prüfen Sie, ob der Mechanismus des Hakens **[1]** mit deiner Lüftung kompatibel ist. Der Haken muss durch die Lamellen passen.



- Führe den Haken durch das Lüftungsgitter Ihres Autos ein und hake ihn an der untersten Lamelle **[2]** ein.
- Drehe den Drehmechanismus **[3]**, bis die Halterung stabil hält.
- Durch Lösen der Schraubenmutter **[4]** hinter dem Ladekopf, lässt sich der Ladekopf in Ihre gewünschte Position neigen und wieder fest-schrauben.
- Das USB C Kabel wird mit der USB-Seite im Auto verbunden oder mit einem Netzstecker für den Zigarettenanzünder (Bitte sicherstellen das dieser über genug Leistung verfügt!)

## Anbringen des andi be free® Haft-Pads

- Zur Verbesserung der Haftung des andi be free® Haft-Pads ist die Reinigung der Rückseite Ihres Smartphones oder der Smartphone Hülle notwendig. Bitte benutze für Smartphone oder Hüllen geeignete Reinigungsmittel und Zubehör.
- Lege dein Smartphone (oder Hülle) mit dem Display nach unten auf eine ebene Fläche, auf der es nicht zerkratzen kann.
- Platziere die Schablone auf der Rückseite des Smartphones/Hülle, dabei

Falls du \* ein iPhone benutzt, welches über MagSafe verfügt, brauchst du kein Haft-Pad oder eine Hülle.

ist darauf zu achten, dass die Millimeterangaben an den Rändern des Smartphones/Hülle abgelesen werden können

- Verschiebe die Schablone, bis die Millimeterangaben auf der rechten und linken Seite dieselbe Zahl/Millimeter anzeigen. Auch die Millimeter oben und unten müssen identisch sein.
- Nimm das Haft-Pad und entferne die Schutzfolie. Halte das Haft-Pad nur am Rand, um keine Verunreinigungen auf die Klebefläche zu übertragen (das beeinträchtigt die Haftkraft).
- Halte die Schablone mit einer Hand fest und kontrolliere erneut den korrekten Sitz der Schablone.
- Klebe das Haft-Pad in die runde Aussparung der Schablone auf das Smartphone
- Drücke das Haft-Pad fest an und warte 30 Minuten vor dem ersten Gebrauch.
- Prüfen vor dem ersten Gebrauch den Halt des Haft-Pads, indem du das Smartphone an den Charger andockst und leicht daran ziehest.



## ■ Ladevorgang Starten und stoppen

- Mithilfe des andi be free® Haft-Pads wird dein Smartphone magnetisch am Charger gehalten (\*). Lege den unteren Bereich deines Smartphones an den Ladekopf des andi be free® Wireless Vent Mount Chargers.
- Fahre das Smartphone nun langsam herunter, bis du die stärkste Anziehungskraft des Magneten feststellst und lass dein Smartphone dann los. Der Ladevorgang beginnt automatisch und wird im Smartphone Display angezeigt.
- Um die Verbindung zu lösen, ist das magnetische Feld zu unterbrechen, indem du das Smartphone seitlich vom Ladekopf abkippst. Der Ladevorgang wird automatisch unterbrochen.

## Sicherheitshinweise



### ■ Strom

Verwende einen QC3 Netzstecker für ein optimales Ladeergebnis.  
Trenne den USB-Netzstecker niemals mit nassen oder feuchten Händen vom Stromnetz!  
Bei Störungen während des Gebrauchs des andi be free® Gerätes,

stecke den Netzstecker aus. Trage oder ziehe das andi be free Produkt nicht am USB-Kabel. Das USB-Kabel darf nicht geknickt, eingeklemmt oder über scharfe Kanten gezogen werden. Das unbenutzte und unbeaufsichtigte andi be free Gerät muss bei längerer Abwesenheit vom Stromnetz getrennt werden. Solltest du feststellen, dass das andi be free® Produkt Geruch, Rauch oder ein Geräusch von sich gibt, schalte sofort die Stromversorgung des Gerätes ab (durch Bedienen der Sicherungen des Stromnetzes), trenne das Gerät dann vom Stromnetz und verwende es nicht erneut.

Fällt das andi be free® Produkt ins Wasser, stelle zunächst unbedingt sicher, dass kein Strom mehr fliesst. Bediene dazu die Sicherungen deines Stromnetzes. Ziehe darauffolgend vor dem Herausnehmen des Gerätes aus dem Wasser, unbedingt den Netzstecker heraus. Verwende den andi be free® Vent Mount Charger nach dem Entfernen aus dem Wasser nicht mehr.

## Autofahrt

BBediene dein Smartphone oder das andi be free® Produkt niemals während der Fahrt. Solltest du das Smartphone als Navigationsgerät einsetzen, gib dein Ziel vor Fahrtantritt ein. Vermeide während der Fahrt die Darstellung von ablenkenden Inhalten auf deinem Smartphone. Bitte beachte die Gesetze der Straße deines Aufenthaltsortes.

## ■ Umgebung

Betreibe das andi be free® Gerät auf der dafür vorgesehenen Fläche. Stelle oder lege das andi be free® Gerät nicht auf heiße Flächen und setze es keinesfalls Hitze, Flüssigkeiten, Regen oder Dampf aus. Das andi be free® Produkt darf nicht im Freien betrieben werden und keiner Witterung ausgesetzt werden.

## ■ Verpackung

Das Verpackungsmaterial gehört nicht in Kinderhände, da dies zu schwerwiegenden Unfällen führen kann.



Recycelbar, wo Anlagen vorhanden sind

## ■ Zubehör

Werde ausschliesslich andi be free® Zubehör mit dem Produkt. Optional erhältliches und zertifiziertes Zubehör findest du direkt bei andi be free® unter: [www.wireless-charging.com](http://www.wireless-charging.com)

## **andi be free® Haft-Pad für Smartphone-Hülle und Smartphone**

Unser andi be free® Haft-Pad kleben auf den meisten Smartphone Modelle und Hüllen. Uns bekannt, und ausgenommen sind Silikonhüllen sowie potentielle zukünftige Smartphone Modelle mit Speziellen (Schmutz-) Abweichen Beschichtungen.

Haltekraft und Wireless Charging Funktion sind nur gegeben, wenn:

1. Dein Smartphone eine integrierte Wireless Charging Funktion hat
2. Dein Smartphone Hülle nicht über 5mm dick ist
3. Dein Smartphone inklusive Hülle das Gewicht von 300g nicht überschreiten
4. Smartphone und Hülle qi-kompatibel sind

**Jegliche Haftung oder sonstige Ansprüche seitens der Tecflower AG werden für eine unsachgemäss Verwendung ausgeschlossen.**

## **Haft-Pad**

Das Haft-Pad kann nach Verwendung abgezogen, aber nicht wiederverwendet werden. Es kann Rückstände als auch Verfärbungen auf der Smartphone Hülle hinterlassen.

## **■ Reparatur**

Reparaturen am Gerät sind ausschliesslich durch eine Fachkraft (durch andi be free® autorisierte Person) durchzuführen. Öffne es keinesfalls selbst, da ein allfälliger Garantieanspruch verfällt und Personen- und Sachschäden entstehen können. Bitte kontaktiere im Garantiefall 1) den Händler, bei dem du das Gerät gekauft haben, oder 2) den andi be free® Shop unter 'Rückgabe und Garantie' ([www.wireless-charging.com](http://www.wireless-charging.com)), falls du das Gerät dort gekauft hast.

## **■ Magnete**

Das Gerät enthält Magnete, die dein Smartphone sicher am Platz halten. Verwende das andi be free® Produkt nicht in unmittelbarer Nähe von jeglichen magnetempfindlichen Gegenständen, wie zum Beispiel Kreditkarten, Herzschrittmachern oder magnetischen Speichermedien.

## **■ Reinigung**

Stecke den andi be free® Vent Mount Charger aus, bevor du ihn reinigst. Reinige ihn vorsichtig mit einem Microfaser-Tuch. Verwende dabei keine elektroschädlichen Flüssigkeiten oder lackschädigende Stoffe. Tauche das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Verwende keine

scheuernden oder aggressiven Reinigungsmittel, weil diese die Oberfläche beschädigen können.

## Entsorgung

Nicht im Hausmüll entsorgen. Der Vent Mount Charger muss verantwortungsbewusst recycelt werden, um die nachhaltige Wiederverwen-

dung von Ressourcen zu gewährleisten. Um das verwendete Gerät zurückzugeben, sollten die lokalen Rückgabe- und Sammelsysteme genutzt oder der Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, kontaktiert werden. Letzterer kann das Produkt für ein umweltfreundliches Recycling zurücknehmen.

## Zulassungen & Konformitätserklärungen

 In Übereinstimmung mit den Europäischen Richtlinien für Sicherheit und EMV. Hiermit erklärt Tecflower AG, dass der Funkanlagentyp andi be free® Vent Mount Chargers der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:  
<https://wireless-charging.com/pages/eu-konformitaetserklaerung>

Bitte bewahre den Kaufnachweis sorgfältig auf. Dieser ist die Voraussetzung für einen Gewährleistungsanspruch. Das Gerät wurde sorgfältig produziert und gewissenhaft überprüft. Die Garantien und AGB sind aufgeführt unter:

<https://wireless-charging.com/pages/general-terms-and-conditions>

## ■ Haftungsausschluss

Der falsche oder unsachgemäße Gebrauch des andi be free® Wireless Vent Mount Chargers kann zu Schäden am Gerät sowie an Personen oder Gegenständen führen. TECFLOWER übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch den falschen oder unsachgemäßen Gebrauch, die falsche oder unvollständige Installation des andi be free® Wireless Vent Mount Chargers oder durch Nichtbeachtung der Sicherheits- und Gebrauchshinweise verursacht wurden.

## ■ Änderungen

Texte, Bilder und Daten entsprechen dem technischen Stand des andi be free® Wireless Vent Mount Chargers zur Zeit des Drucks dieser Bedienungsanleitung. Änderungen bleiben vorbehalten.

## Kontakt

Tecflower AG  
Glarnerstrasse 88  
8854 Siebnen  
Schweiz

[www.wireless-charging.com](http://www.wireless-charging.com)  
patents pending  
design protection  
WIPO assigned

### EU

represented by:  
get-e-right GmbH  
Schlossstr. 8 d-e  
22041 Hamburg GERMANY

## FCC WARNING

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

To maintain compliance with FCC's RF Exposure guidelines, This equipment should be installed and operated with minimum distance between 20cm the radiator your body: Use only the supplied antenna.