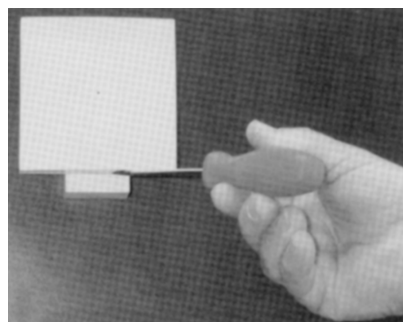


Installation

Um den **AGFEO** Repeater an der Wand anzubringen, bohren Sie bitte zwei Löcher im Abstand von 50 mm übereinander. Ziehen Sie das Netzkabel des Repeaters wie auf dem Bild gezeigt durch die Wandhalterung. Schrauben Sie die Halterung fest und stecken Sie das Netzkabel in die dafür vorgesehene Buchse am Repeater. **Achtung:** Achten Sie darauf, dass das Kabel sich nicht verdreht! Drücken Sie den Repeater von oben auf die Halterung, bis die Rastnasen hörbar einrasten.



Um den Repeater von der Wand zu nehmen, stecken Sie einen Schraubendreher zwischen den Vorsprung der Halterung und den Repeater, und drücken den Repeater leicht nach oben.



Anmeldevorgang

- 1) Stellen Sie sicher, daß Sie sich im Funkbereich der DECT-S0-Basis befinden, und dass ein angemeldetes DECT Handteil eingeschaltet ist.
- 2) Schalten Sie den **AGFEO** Repeater mehrmals für mehr als 1 und weniger als 5 Sekunden aus und wieder ein.
- 3) Starten Sie den Anmeldemodus Ihrer DECT-S0-Basis wie in der Anleitung Ihrer DECT-S0-Basis beschrieben.
- 4) Betätigen Sie am DECT Handteil die Gesprächsannahme-Taste.
- 5) Weisen Sie jetzt Ihrem Repeater eine Nummer (2...7) zu, indem Sie auf dem DECT Handteil die entsprechende Zifferntaste drücken.
- 6) Drücken Sie die Stern-Taste am DECT Handteil.
- 7) Beenden Sie die Verbindung des DECT Handteils (auflegen).

Hiermit ist die Anmeldung des AGFEO Repeater abgeschlossen!

Hinweis:

Werden mehrere **AGFEO** Repeater an einer DECT-S0-Basis angemeldet, müssen diese unterschiedliche Nummern (2...7) erhalten. Durch Neuanmeldung des **AGFEO** Repeaters wird die vorherige Einstellung überschrieben.

Ergebnis

Die LED blinkt langsam, der Repeater ist im Anmelde-modus. (max. 5 Minuten)

LED 3 der DECT-S0-Basis blinkt langsam. Die LED des **AGFEO** Repeater blinkt **sehr** schnell (flak-kert), sobald dieser eine DECT Basis-Station erkennt (kann bis zu 30 sec. dauern). Sollte die DECT-S0-Basis nicht erkannt werden, bitte ab Punkt 2 wiederholen.

Die LED am **AGFEO** Repeater leuchtet nun ständig. Sollte dies nicht zutreffen, bitte die Anmeldung ab Punkt 2 wiederholen.

Die LED des Repeaters blinkt je nach Wert der eingegebenen Nummer bis zu 7 mal und leuchtet dann ständig.

Die LED des Repeaters erlischt kurz und leuchtet nun ständig.

Die LED des **AGFEO** Repeaters leuchtet nun ständig.

Sollte keine Anmeldung möglich sein, verringern Sie den Abstand zwischen DECT-S0-Basis und **AGFEO** Repeater. Wenn bei einem bereits angemeldeten Repeater die Verbindung zeitweise schlechter wird oder die LED zeitweise anfängt zu blinken, ist dies ein Zeichen dafür, dass der Repeater etwas zu weit von der Basis entfernt ist. Bitte verringern Sie dann die Entfernung zwischen Basis und Repeater.

Technische Daten

Technische Daten:

Abmessungen Repeater:	10 x10 x 4,2 (BxHxT) in cm
Wandhalterung:	7,8 x 2,7 x 4,2 (BxHxT) in cm
Bohrungsabstand:	50 mm
Umgebungstemperatur Betrieb/Lagerung:	+5°C bis +40°C / -25°C bis +70°C
Netzanschluß	230 VAC, +10% / -10%, 50Hz/50 mA
Länge des Anschlußkabels: Steckernetzteil (Typ):	3 m Output 9VDC / 300mA, 2,7 VA ModNo:A20930G



Identnr. 1540064
Änderung und Irrtum vorbehalten.
Printed in Germany
0072

AGFEO GmbH & Co. KG
Gaswerkstr. 8
D-33647 Bielefeld
Internet: <http://www.agfeo.de>

AGFEO 2 Channel Repeater AGFEO 4 Channel Repeater

The **AGFEO** Repeater will increase the range of your DECT/Gap cordless telephone. This will give you a greater coverage area between the DECT S0 Base plus and the handset. Within the extended range you can make and receive calls as before. Calls in progress will be seamlessly handed over from the DECT S0 Base plus to the repeater without any interruption to your call.

Contents:

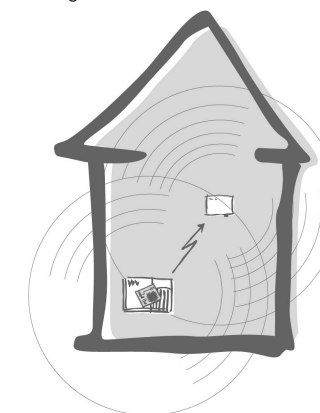
- 1 **AGFEO** Repeater (2 or 4 Channel)
- 1 Power Supply
- 2 Wall Plugs
- 2 Screws
- 1 Set of Instructions

NOTE:

Up to a maximum of 6 repeaters may be connected to a DECT S0 Base plus transceiver.

Dependant on model the repeater may have two or four channels available.

For optimum performance the **AGFEO** Repeater must be placed within range of the DECT S0 Base transceiver.



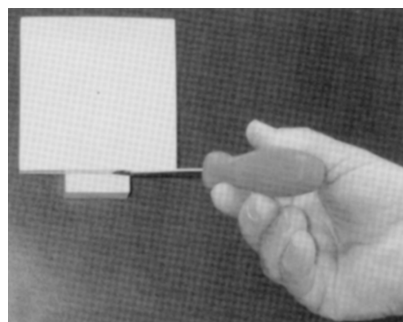
Installation

To fix the **AGFEO** Repeater to the wall, you must drill two holes being 50 mm vertically apart. Pull the cable of the power supply through the wall bracket as illustrated below. Fasten the bracket to the wall with the screws supplied and connect the power supply plug into the socket of the repeater.

Note: Ensure that the cable does not get twisted. Push the repeater into place by pushing it downward onto the bracket until it clicks into place.



To remove the repeater from the wall, insert a screwdriver between the front lip of the bracket and the repeater, and lightly push the repeater upward.



Steps of Registration

- 1) Make sure that you are within range of the DECT S0 Base plus unit, and that a registered DECT handset is switched on.
- 2) Switch the **AGFEO** Repeater repeatedly for more than 1 second and less than 5 seconds off and on again.
- 3) Start the registration procedure of the DECT S0 Base plus as described in the user manual of the DECT S0 Base plus.
- 4) On the DECT Handset press the off hook button.
- 5) Allocate a number to your repeater (2....7) by pressing the corresponding digit on the DECT handset.
- 6) Press the Star (*) button on the DECT handset.
- 7) Complete procedure by pressing the on hook button on the DECT handset (Hang Up).

The registration of the AGFEO Repeater is now completed.

NOTE:

Different numbers must be allocated (2....7) if more repeaters will be registered to one DECT S0 Base plus transceiver. Previous settings of a repeater will be deleted if registered new.

Result

The LED will flash slowly. The repeater is in registration mode. (maximum of 5 minutes)

LED 3 of the S0 Base Plus transceiver is flashing slowly. The LED of the **AGFEO** Repeater will flash **very** rapidly (flicker) as soon as it detects a DECT base station (this can last as long as 30 seconds). If the DECT module is not detected, return to Step 2.

The **AGFEO** Repeater LED will now glow steadily. If this does not occur, please return to Step 2.

The repeater LED will flash up to 7 times, depending upon the entered value, and then will glow steadily.

The repeater LED will go off briefly and then glow steadily.

The **AGFEO** Repeater LED will then glow steadily.

Should it not be possible to register the repeater, then please check the setting of the aerial if set to internal or external. Reduce the distance between repeater and module. Should the call quality on a registered repeater sometimes deteriorate or the LED is starting to flash, then this is an indication that the repeater and base station are too far apart. Please reduce the distance between repeater and base.

Technical data:

Technical data:

Dimensions Repeater:	10 x10 x 4.2 (WxHxD) in cm
Wall bracket:	7.8 x10 x 4.2 (WxHxD) in cm
Distance between fixing holes:	50 mm
Ambient Temperature Operation / Storage	+5°C to +40°C / -25°C to + 70°C 230 VAC, +10% / -10%, 50Hz/50 mA
Power Supply	Output 9VDC / 300mA, 2.7 VA
Length of Cable	3 m
Power Supply (Type):	ModNo:A20930G

CONFORMITY DECLARATION

Identification of unit:	WRFP
Category:	DECT
Trade name:	Repeater for KIRK dect-z System 500
Model/type:	0233 381Q
Producer's name and address:	

KIRK telecom A/S
Langmarksvej 34
DK-8700 Horsens
Denmark

This declaration is based on the following standards:

TBR 6

Place and date:



Signature:

AGFEO Repeater 2-Kanal AGFEO Repeater 4-Kanal

Die **AGFEO** Repeater erhöhen die Reichweite Ihrer DECT/GAP-Schnurlostelefone. Damit erweitern Sie Ihre Bewegungsfreiheit zwischen DECT-S0-Basis und Mobilteil. Sie können innerhalb des erweiterten Funkbereichs Anrufe entgegennehmen, Intern- und Extern-Gespräche führen und sich dabei während des Gesprächs völlig frei bewegen. Sie telefonieren ohne Unterbrechung durch automatische Gesprächsweitergabe zwischen DECT-S0-Basis und Repeater.

Lieferumfang:

- 1 **AGFEO** Repeater
- 1 Steckernetzteil
- 2 Dübel
- 2 Schrauben
- 1 Bedienungsanleitung

Hinweis:

Sie können maximal 6 Repeater an eine DECT-S0-Basis anschließen, die alle eine direkte Funkverbindung zur DECT-S0-Basis haben müssen.

Pro Repeater stehen, je nach Hardwareversion, zwei oder vier Gesprächskanäle zur Verfügung.

Für eine optimale Ausnutzung eines **AGFEO** Repeaters muss dieser deutlich innerhalb der Reichweite der DECT-S0-Basis platziert sein. Beachten Sie zur optimalen Platzierung Ihres Repeaters die „Hinweise zur Ausleuchtung ihrer Räumlichkeiten“ im Partnerbereich unter www.agfeo.de.

