

# COUNTRYSTAR

The Countrystar is a half wave home antenna without radials, but of very high efficiency. Its heavy construction, easy adjustable SWR at the bottom and insensibility to static charges are typical. This space-saving antenna can be located almost anywhere. Really an easy to install base antenna.

La Countrystar est une antenne qui fonctionne en demi-longueur d'onde, sans radiaux, mais avec un rendement très élevé. L'antenne est caractérisée par sa construction robuste, le réglage facile du TOS au bas de l'antenne, et son insensibilité aux parasites statiques. Elle peut être installée partout, grâce à sa configuration peu encombrante et elle se monte vraiment sans problèmes.

De Countrystar is een halvegolf antenne weliswaar zonder radialen, maar met een bijzonder hoog rendement. Een stevige konstruktie, gemakkelijke SWR-afregeling onderaan de antenne, en ongevoeligheid voor grote statische ladingen kenmerken deze antenne. Door haar speciale ruimtebesparende bouw kan deze antenne praktisch om het even waar geplaatst worden. De installatie ervan is dan ook zonder problemen te verwezenlijken.

Die Countrystar ist eine Halbwellen-Heimantenne ohne Radialen aber mit sehr hoher Leistungsfähigkeit. Die robuste Konstruktion, der leicht regulierbare SWR am Antennenfuss und die Unempfindlichkeit gegen statische Kräfte zeichnen diese Antenne aus. Diese platzsparende Antenne kann überall und einfach installiert werden.

## Specifications - Caractéristiques - Kenmerken - Netzgeräte

Type	$1/2 \lambda$
Impedance - Impédance - Impedantie - Impedanz	50 Ohm
Frequency - Fréquence - Frekwentie - Frequenz	26-28 Mhz
Bandwidth - Largeur de bande - Bandbreedte - Bandbreite	1,5 Mhz
Polarisation - Polarisatie	Vert.
SWR - TOS	$\leq 1,2$
Total length - Longueur totale - Totale lengte - Samtlänge	5,480 m
Weight - Poids - Gewicht	2,5 kg
Connection - Connexion - Aansluiting - Anschluss	UHF (PL 259)
Max. power - Puissance max. - Max. vermogen - Max. Leistung	2 kW

## GP 27 - 1/2

This half wave home antenna has no radials and is therefore easy to mount and to use. By the use of a transformer the antenna is shortcircuited to direct current. Static electricity will be discharged immediately.

Cette antenne en demi-longueur d'onde n'a pas de radiaux, ce qui permet un montage facile et rapide. Par l'utilisation d'un transformateur d'adaption, l'antenne est en court circuit pour le courant continu, et les charges statiques éventuelles sont aussitôt neutralisées.

Deze halvegolf antenne bezit geen radialen en is daardoor eveneens gemakkelijk te plaatsen. Door het gebruik van een aanpassingstransfo is de antenne voor gelijkstroom kortgesloten. Eventuele statische ladingen worden onmiddellijk afgevoerd, waardoor een grotere storingsvrijheid wordt verkregen.

Diese Halbwellen-Heimantenne besitzt keine Radialen und kann deshalb leicht montiert werden und ist einfach in der Benützung. Durch den Anschluss eines Transformers wird die Antenne für den Gleichstrom kurzgeschlossen, wodurch statisches Aufladen verhindert und eine grössere Störungsfreiheit erreicht wird.

## Specifications - Caractéristiques - Kenmerken - Netzgeräte

Type	GP 27 1/2
Frequency - Fréquence - Frekwentie - Frequenz	26-28 Mhz
Bandwidth - Largeur de bande - Bandbreedte - Bandbreite	1,5 Mhz
Impedance - Impédance - Impedantie - Impedanz	50 Ohm
Polarisation - Polarisatie	Vert.
SWR - TOS	$\leq 1,5$
Total length - Longueur totale - Totale lengte - Samtlänge	5,500 m
Weight - Poids - Gewicht	2 kg
Max. power - Puissance max. - Max. vermogen	200 W
Max. Leistung	UHF (PL 259)
Connection - Connexion - Aansluiting - Anschluss	

