



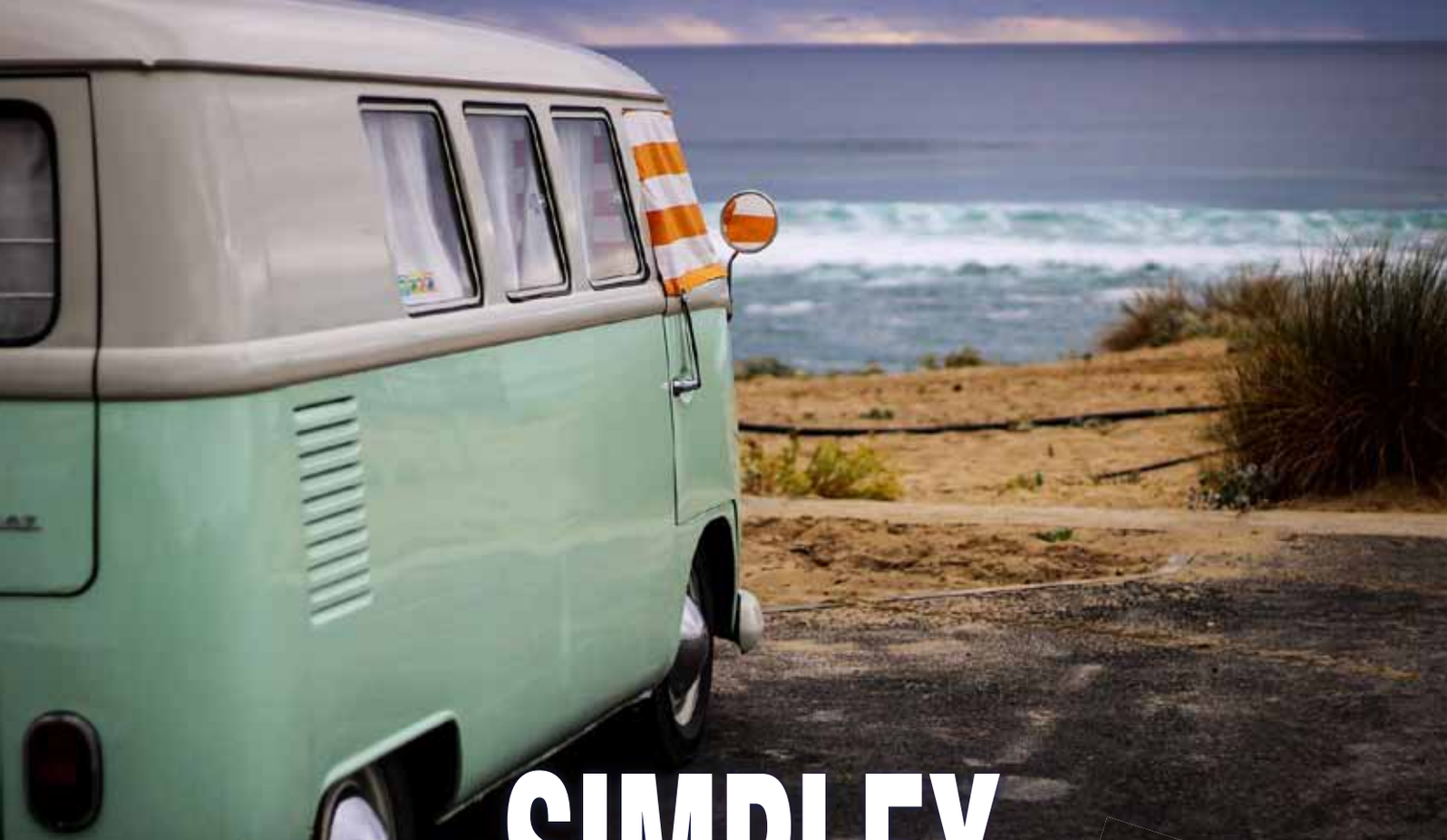
TECHNO Media srl

ANTENAS PARABÓLICAS AUTOMÁTICAS



Fabricadas en Italia





MODELO **SIMPLEX**



La antena Simplex es un modelo totalmente manual.

Requiere al utilizar un mínimo conocimiento para centrar el satélite para una correcta visión.

Juntos a la antena se entrega un SatFinder que permitirá de centrar el satélite escuchando un sonido que mas agudo será cuando el centro se realizará correctamente.

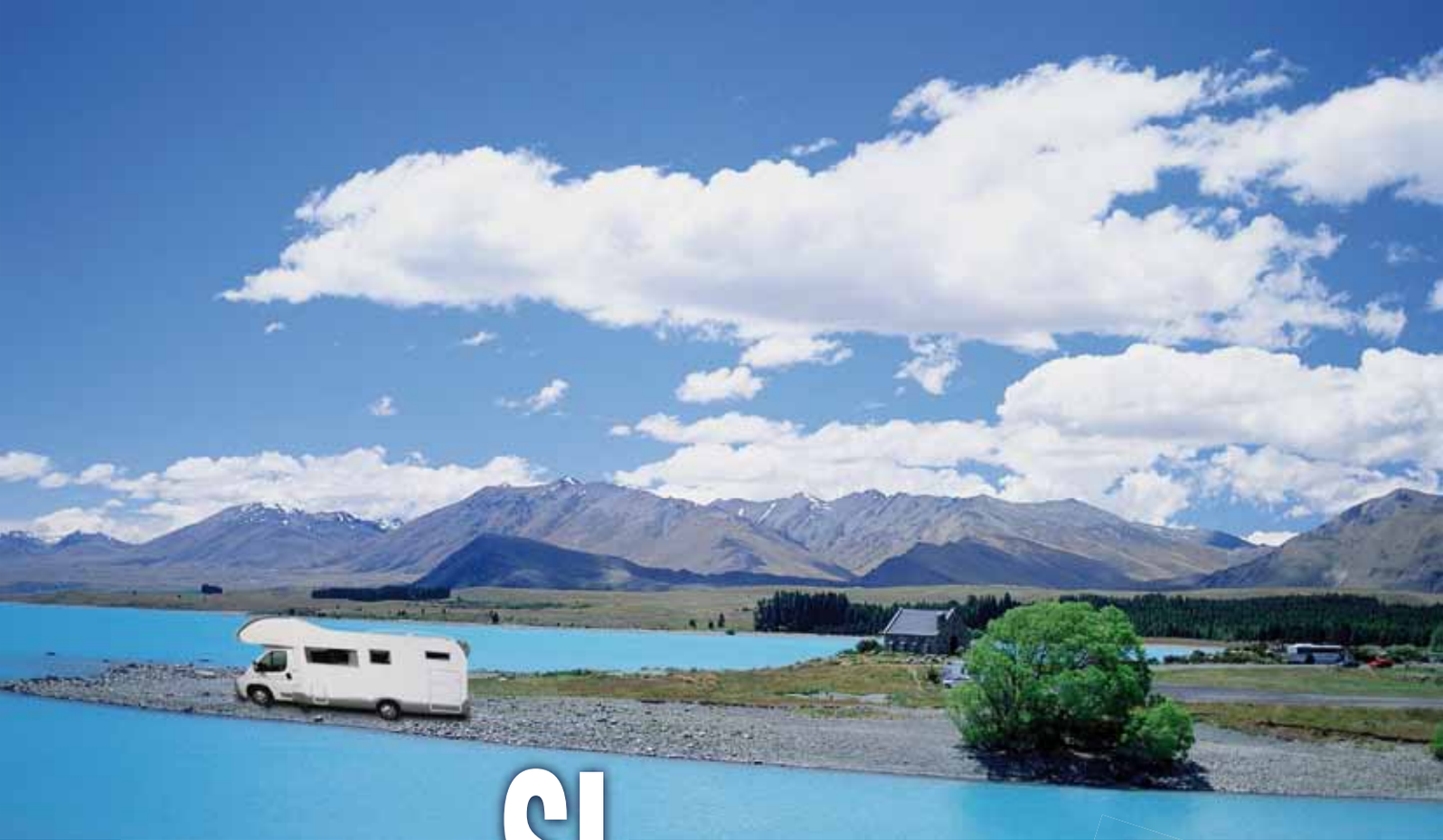
- grupo motor de la antena
- parábola y relativo material para la fijación del grupo motor
- 5 metros de cable de antena ya hecho con los conectores F
- 5 metros de cable de control ya con conector RJ45
- controller
- SatFinder
- manual de utilización
- peso kg 4/5
- 400 mA

Puntero automático

Puede ser utilizada sea con los modelos mas viejos que con los modelos de ultima construcción.

No necesita de particulares instalaciones y permite el control de la antena sin necesidad de tener la conexión audio con la Beep-Box.

Permite de seleccionar el Satélite de vuestro interés (el modelo básico lleva 2 satélites programados) y de buscarlo y identificarlo también con televisión y descodificador apagados. La actualización es una operación básica y simple que cada usuario puede realizar con una simple llave USB.



MODELO SI



La antena SI es un modelo con puntero automático que no tiene GPS y sensores de inclinación.

No necesita ninguna intervención para el puntero.

Necesita que el descodificador sea preventivamente programado con mínimo uno de los canales en claro del satélite requerido.

Una vez efectuado el puntero permite la actualización del descodificador.

No genera problemas si se cambian las frecuencias de un proveedor.

Memoriza la última elevación del puntero al fin de poder reducir los tiempos de brusquedad a la sucesiva acción de escanear.

Contenido del **Paquete**

- grupo motor de antena
- doble placa para instalación
- antena parabólica y material para la fijación al grupo motor
- 5 metros de cable ya con conector F
- 5 metros de cable de control ya con conector RJ45
- cable SCART-RCA
- controller beep box
- manual de usuario
- peso kg 4/5
- 400 mA





MODELO SAT2



La antena Full Automatic no necesita de descodificador para la puntera del satélite y no necesita de ninguna operación para el usuario.

Una vez efectuado el puntero permite la actualización del descodificador.

No genera problemas si se cambian las frecuencias de un provider.

La actualización es una operación básica y simple que cada usuario puede realizar con una simple llave USB.

Memoriza la última elevación del puntero al fin de poder reducir los tiempos de brusquedad a la sucesiva acción de escanear.

Puede tener GPS y sensores de inclinación.

Contenido del Paquete

- grupo motor de antena
- antena parabólica y material para la fijación al grupo motor
- 5 metros de cable ya con conector F
- 5 metros de cable de control ya con conector RJ45
- 1 metro de cable con conector F
- 1 metro de cable con conector RJ45
- sistema de puntero
- controller
- manual de usuario
- peso kg 4/5
- 700 mA

Controller



Puntero



Accesorios MODELO **SIMPLEX**

Es una antena muy económica y esta dirigida a un publico que ya tiene una experiencia para el puntero de los satélites.

MOTORIZADA y tiene un Beep Finder para la búsqueda de la señal del satélite.

Está equipado con una placa doble, una está fija en el techo de la caravana y la segunda está atornillada.

ALTURA La antena cuando está cerrada tiene una altura de 21 cm.

PROTECCIÓN la antena esta protegida de un cierre con llave y los motores se apagan si encuentran un obstáculo.

ALIMENTACIÓN la antena es alimentada con solo tres hilos (negativo, positivo, subclave).

CONEXIÓN la conexión entre la centralita y la antena està hecho con un conector de red que simplifica el desmontaje en caso de fallo.

EQUIPAMIENTO 5 metros de cable coaxial, manual de usuario y Beep Finder.

DOBLE LNB para conectar dos descodificador/televisión a pedir al pedido.

Accesorios MODELO **SI**

GPS el puntero del satélite es mas rápido y determina la exacta elevación de la antena.

DOBLE LNB para conectar dos descodificador/televisión a pedir al pedido.

PUNTERO permite el puntero de la antena independientemente de la presencia del descodificador, es en conjunto con la nueva centralita Beep-Box que manda la gestión, tiene una puerta USB para poder actualizar el software de la antena y variaciones de los satélites.

Las actualizaciones seran disponibles cuando habrá variaciones, en nuestra pagina web www.techno-media.it en la seccion download.

Accesorios MODELO **SAT2**

GPS el puntero del satélite es mas rápido y determina la exacta elevación de la antena.

DOBLE LNB para conectar dos descodificador/televisión a pedir al pedido.

PUNTERO permite el puntero de la antena independientemente de la presencia del descodificador, es en conjunto con la nueva centralita Beep-Box que manda la gestión, tiene una puerta USB para poder actualizar el software de la antena y variaciones de los satélites.

Las actualizaciones seran disponibles cuando habrá variaciones, en nuestra pagina web www.techno-media.it en la seccion download.



Fabricadas en Italia



Via IV Novembre, 92 - 20021 Bollate (Milano) Italia
Telefono: +39 02 48672988

info@techno-mediasrl.com www.techno-mediasrl.com