



Antennas

VEELZIJDIGHEID
BETROUWBAARHEID
KWALITEIT

INHOUDSOPGAVE

AEP TV Antennes	5
MPTV350 Antenne	5
MPTV335 Antenne	5
MPTV250 Antenne	5
AEP AM/FM Antennes	6
MPAM/FM Rubber	6
MPAM/FM	6
MPAM/FM Small	6
AEP Online	9
AEP Explorer 1.0	9
MPGSM6 6-Band Antenne	10
MPWIFI Antenne	10
MPWIFI-USB Antenne	10
AEP VHF 100 series	12
MPVHF100	12
MPVHF101	12
MPVHF102	12
MPVHF103	13
MPVHF104	13
MPVHF105	13
MPVHF106	13
MP4 VHF A.I.S. Antenne	13
MPGPS	13
AEP Fit&Go	14
MPFit&Go Leisure Antenne	14
MPFit&Go Supersteel Antenne	14
Fit&Go Accessoires	14
Accessoires	16
AEP Marine Parts	19





AEP ANTENNES

VEELZIJDIGHEID
BETROUWBAARHEID
EN KWALITEIT

AEP Marine Parts staat garant voor hoogwaardige en duurzame producten. Wij zijn al vele jaren actief in de commerciële scheepvaart en door onze wereldwijde organisatie zijn wij in staat om snel te schakelen en de beste service te verlenen aan onze klanten.

Wij zien in dat innovatie noodzakelijk is om altijd te kunnen voldoen aan de veranderingen van de behoeften in de maritieme markt.

Met ons speciaal samengestelde assortiment voor de pleziervaart bent u in staat om ten alle tijden online te zijn, kunt u uw favoriete TV series overal bekijken, films streamen of bellen. AEP Marine Parts heeft voor u altijd een passende oplossing!



AEP TV ANTENNES

AEP TV Antennes bieden u de perfecte tv verbinding. Dit is onder andere te danken aan de bijgeleverde "Gain control". Wanneer er tijdens het varen ruis in het signaal ontstaat kunt u met behulp van deze handige tool het signaal zelf bij stellen. Met AEP TV Antennes heeft u toegang tot alle tv kanalen, zowel digitaal als analoog, en zijn de antennes klaar voor gebruik met DAB.

Alle AEP TV Antennes zijn ook te gebruiken in combinatie met digitale tv ontvangers zoals KPN-Digitenne. Om de antenne op welke plek dan ook te monteren is er een breed scala aan accessoires beschikbaar, al deze accessoires kunt u terug vinden op pagina 16. Kortom; wij bieden u een totaal oplossing als het gaat om tv kijken aan boord of onderweg!

Voor een volledig overzicht van onze accessoires.

Zie pagina 16

MPTV350 ANTENNE

Frequentie: 46-72 / 175-250 / 470-860 MHz
Gain: 18 dB VHF / 26 dB UHF
Uitgang voltage: +13 dBm
Diameter: 32 centimeter
Gewicht: 900 gram
Connectie: F-Connector

Bijgeleverde accessoires:

- 5 Meter RG-58 kabel
- Gain control
- 4x F-connector



Te bevestigen in combinatie met:

5 - 18

MPTV335 ANTENNE

Frequentie: 175-225 / 470-860 Mhz
Gain: 26 dB
Uitgang voltage: +13 dbm
Diameter: 9 centimeter
Gewicht: 400 gram
Connectie: F-connector
Montage: 1"-14 TPI female

Bijgeleverde accessoires:

- 15 Meter RG-58 kabel
- Gain control
- 2x F-connector



Te bevestigen in combinatie met:

1 - 3 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 11 - 17 - 21

MPTV250 ANTENNE

Frequentie: 46-72 / 175-250 / 470-860 MHz
Gain: 18 dB VHF / 26 dB UHF
Uitgang voltage: +13 dBm
Diameter: 25 centimeter
Gewicht: 380 gram
Connectie: F-Connector

Bijgeleverde accessoires:

- 5 Meter RG-58 kabel
- Gain control
- 4x F-connector



Te bevestigen in combinatie met:

10

AEP AM/FM ANTENNES

Onze AM/FM antennes bieden u een goede verbinding met bijvoorbeeld uw radio. De AM/FM antennes zijn breed inzetbaar door de verschillende beschikbare types. Denk hierbij aan de lengte, kleur en het materiaal van de antennes.

MPAM/FM RUBBER

Materiaal: Rubber – flexibel
Connectie: F-Connector
Lengte: 25 centimeter
Gewicht: 100 gram

Te bevestigen in combinatie met:
16 - 15



MPAM/FM SMALL

Materiaal: Nylon
Connectie: F-Connector
Lengte: 25 centimeter
Gewicht: 100 gram

Te bevestigen in combinatie met:
16 - 15



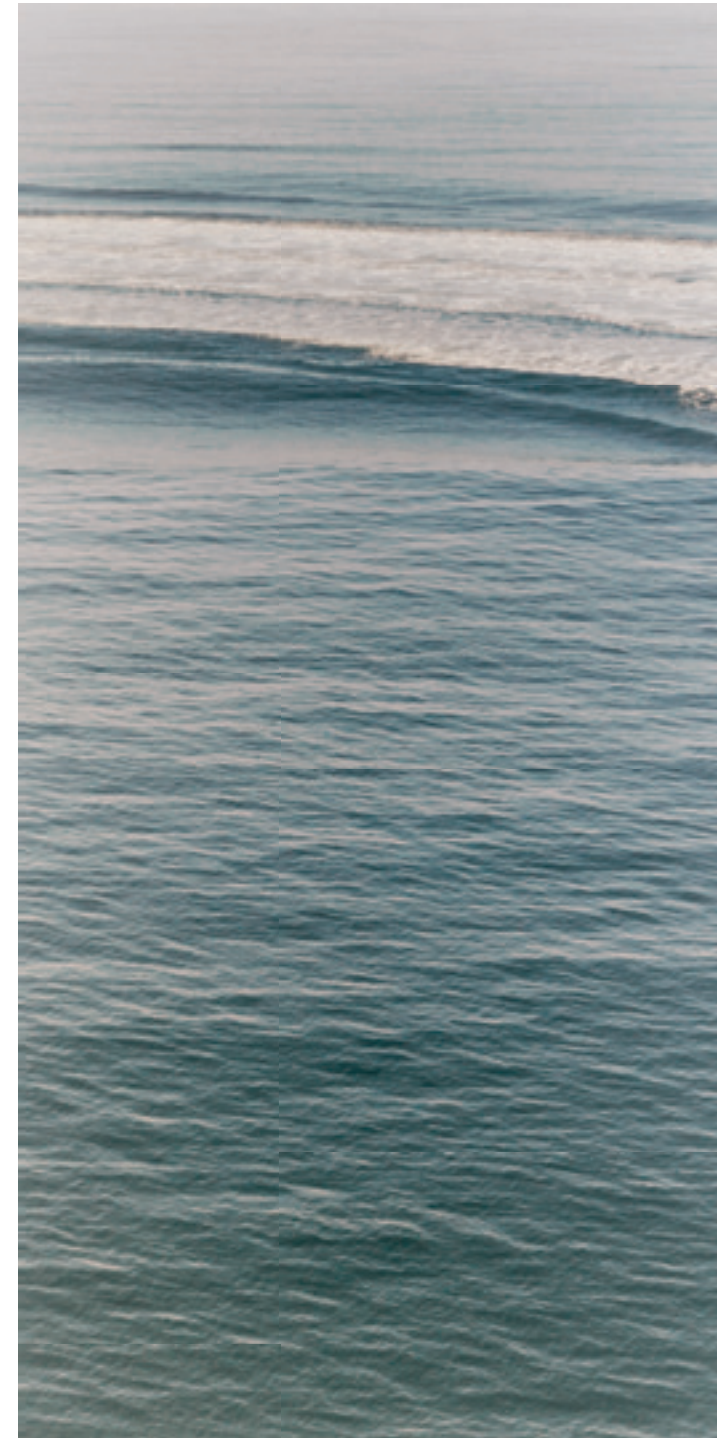
MPAM/FM

Materiaal: Epoxy fiberglass
Connectie: 1"-14th female
Lengte: 1.50 meter
Inclusief: 5 meter RG-58 kabel

Te bevestigen in combinatie met:
1 - 3 - 6 - 7 - 8 - 9 - 11 - 17 - 21



Voor een volledig overzicht
van onze accessoires.
Zie pagina 16







AEP ONLINE

Tegenwoordig staan bijna alle communicatie middelen in verbinding met het internet, niets is dan ook belangrijker dan een goed werkende internet of GSM verbinding aan boord. De AEP Online serie antennes kunnen dit voor u verzorgen, voor elk soort apparatuur of gebruik is er een passende antenne beschikbaar.

AEP EXPLORER 1.0

De AEP Explorer 1.0 geeft u toegang tot het internet via WIFI hotspots of een 4G netwerk. Met behulp van de ingebouwde ontvanger kunt u een SIM kaart plaatsen die het 4G signaal ontvangt als er geen WIFI hotspot binnen bereik is. Zodra dat wel zo is schakelt de antenne automatisch over op een bekende WIFI hotspot.

De antenne wordt gekoppeld aan de router welke u kunt plaatsen op elke gewenste plek zodat u altijd voorzien bent van een goed werkende WIFI verbinding.

Specificaties:

- LTE: tot 100MB p/s download snelheid en 50 MB p/s upload snelheid
- DC-HSPA+ tot 42 MB p/s download snelheid en 5,73 MB p/s upload snelheid
- IEEE802.11 b/g/n WIFI tot 300 MB p/s

AEP Explorer 1.0:

- Gemakkelijk te installeren
- Zorgt voor een sterk WIFI signaal

Nooit meer last van een slechte WIFI verbinding? Informeer dan naar de optionele access points welke u kunt gebruiken om het bereik van uw WIFI netwerk te vergroten en versterken.



MPGSM6 6-BAND GSM ANTENNE

De AEP MPGSM6 antenne dekt alle wereldwijde GSM frequenties welke er in zijn totaliteit 6 zijn. Dit maakt de MPGSM6 antenne uniek en zorgt ervoor dat u waar dan ook gebruik kunt maken van een GSM en 4G verbinding.

Frequenties:

USA GSM	806-900 MHz
EUR GSM	840-960 MHz
DCS	1900 1710-1880 MHz
PCS	1900 1850-1990 MHz
UMTS	1920-2170 MHz
4G	2170-2690 MHz

Lengte:	30 centimeter
Gewicht:	330 gram
Materiaal:	Epoxy fiberglass
Max power:	20 Watt
Connector :	N-female

De antenne wordt standaard geleverd inclusief een 1" moer zodat de bevestiging op vele beschikbare antenne beugels mogelijk is.

Te bevestigen in combinatie met:
2 - 3 - 4 - 12 - 13 - 14 - 19 - 20



MPWIFI ANTENNE

De MPWIFI Antenne kunt u rechtstreeks koppelen aan een modem om uw WIFI bereik te vergroten. De antenne ontvangt het signaal vanuit bijvoorbeeld de haven en stuurt dit rechtstreeks door naar het modem.

Door het vermogen van de MPWIFI Antenne bent u altijd verzekerd van een goed werkende WIFI verbinding.

Frequentie:	2400-2500 MHz
Lengte:	60 centimeter
Gewicht:	400 gram
Materiaal:	Epoxy fiberglass
Max power:	5 Watt
Connectie:	N-female

Te bevestigen in combinatie met:
2 - 3 - 4 - 12 - 13 - 14 - 19 - 20



MPWIFI-USB ANTENNE

De MPWIFI-USB antenne is een eenvoudig te installeren WIFI antenne. De antenne kan rechtstreeks op uw computer of laptop worden aangesloten via een USB aansluiting. Na installatie van de antenne kunt u deze op elke desgewenste plek plaatsen voor het beste bereik!

Frequentie:	2400-2500 MHz
	WIFI IEEE 802.11n (150MB p/s)
Lengte:	60 centimeter
Gewicht:	250 gram
WIFI:	IEEE802.11 b/g/n
USB uitgang:	USB 2.0 Highspeed

Te gebruiken op:
Windows 7 of hoger - OsX 4.5 of hoger

Inclusief:	Software
	5 meter USB kabel
	Handleiding

Optionele accessoires:

- Versterkte USB-USB female kabel
- USB naar LAN converter





AEP VHF 100 SERIES

Als geen ander begrijpen wij de behoefte aan veelzijdige en praktische VHF antennes die voldoen aan de verwachtingen. Op basis van deze gedachte hebben wij met onze ervaring een selectie VHF antennes voor u samengesteld.

MPVHF100

VHF marine - 1.50 meter - 3dB -
Epoxy fiberglass

De MPVHF100 is een krachtige antenne met een strakke afronding. De antenne is speciaal ontworpen voor in de pleziervaart en biedt u ten alle tijde een betrouwbaar signaal.

Frequentie: 156-163 MHz
Materiaal: Epoxy fiberglass
Montage: 1"-14 TPI female
Inclusief: PL-Connector en
5,0 meter RG-58
kabel

Te bevestigen in combinatie met:
1 - 4 - 6 - 7 - 8 - 11 - 17 - 21



MPVHF101

VHF marine - 1.50 meter - 3dB -
Epoxy fiberglass

De MPVHF101 is afgewerkt met roestvrijstalen details, dit geeft de antenne een luxe uitstraling.

Frequentie: 156-163 MHz
Materiaal: Epoxy fiberglass
Montage: 1"-14 TPI female
Inclusief: PL-Connector en
5,0 meter RG-58
kabel

Te bevestigen in combinatie met:
1 - 4 - 6 - 7 - 8 - 11 - 17 - 21



MPVHF102

VHF marine - 1.50 meter - 3dB -
Epoxy fiberglass

De MPVHF102 is een antenne die u eenvoudig op bijvoorbeeld het dek kunt monteren met behulp van de bijgeleverde klapvoet. Na installatie kunt u de antenne in vier richtingen kantelen, handig als u bijvoorbeeld een lage brug nadert.

Frequentie: 156-163 MHz
Materiaal: Epoxy fiberglass
Inclusief: Klapvoet en
5,0 meter RG-58
kabel



MPVHF103

VHF marine - 1.00 meter - 3dB – RVS spriet

De MPVHF103 is een solide spriet antenne. Met de bijgeleverde moer kunt u de spriet antenne eenvoudig op alle beschikbare mastbeugels monteren.

Frequentie: 156-163 MHz
Materiaal: Roestvrijstaal
Connectie: PL-female
Inclusief: 1" moer



Te bevestigen in combinatie met:
2 - 3 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 19

MPVHF104

VHF marine - 1.00 meter - 3dB –RVS spriet

De MPVHF104 antenne is een roestvrijstalen spriet antenne die u met behulp van de bijgeleverde L-bracket en RG-58 kabel direct kunt monteren.

Frequentie: 156-163 MHz
Materiaal: Roestvrijstaal
Connectie: 18 meter RG-58 kabel
+ PL Connector
Inclusief: L-bracket



MPVHF105

VHF marine – 2.40 meter - 6dB – Epoxy fiberglass.

Heeft u behoefte aan groot bereik? Dan is de MPVHF105 juiste keuze. Vanwege zijn lengte heeft de MPVHF105 een buitengewoon bereik, een uitstekende antenne voor bijvoorbeeld uw jacht.

Frequentie: 156-163 MHz
Materiaal: Epoxy fiberglass
Montage: 1"-14 TPI female
Inclusief: 5 meter RG-58 kabel



Te bevestigen in combinatie met:
1 - 3 - 6 - 7 - 8 - 9 - 11 - 17 - 21

MPVHF106

VHF marine – 0.80 meter - 3dB – RVS spriet

De MPVHF106 is een roestvrijstalenspriet antenne en aan de onderzijde voorzien van nylon koppelstuk met 1"-14 schroefdraad. Hiermee kunt u de antenne op welke gewenste mastbeugel of dekvoet monteren.

Frequentie: 156-163 MHz
Materiaal: Roestvrijstaal & nylon
Inclusief: 5 meter RG-58 kabel
Montage: 1"-14 TPI female



Te bevestigen in combinatie met:
1 - 3 - 6 - 7 - 8 - 9 - 11 - 17 - 21

MP4 VHF A.I.S. ANTENNE

VHF marine - 1.20 meter - 3dB – Epoxy fiberglass

De MP4 VHF Antenne heeft een goede reputatie opgebouwd in de loop der tijd. U kunt de antenne gebruiken voor zowel pleziervaart als commerciële scheepvaart toepassingen. Vanwege zijn brede frequentie bereik én de standaard bijgeleverde moer is de MP4 een absolute must-have.

Frequentie: 146-163 MHz
Materiaal: Epoxy fiberglass
Connectie: PL-Female
Inclusief: 1" moer
Montage: 1"14TPI of 1" moer



Te bevestigen in combinatie met:
2 - 3 - 4 - 12 - 13 - 14 - 19 - 20

MPGPS

VHF marine - 0.12 meter - 3dB – Epoxy fiberglass

Frequentie: 1575.42 MHz
Materiaal: Epoxy fiberglass
Connectie: N-Female
Inclusief: 1" moer
Montage: 1"14TPI of 1" moer



Te bevestigen in combinatie met:
2 - 3 - 4 - 12 - 13 - 14 - 19 - 20

AEP Fit&Go

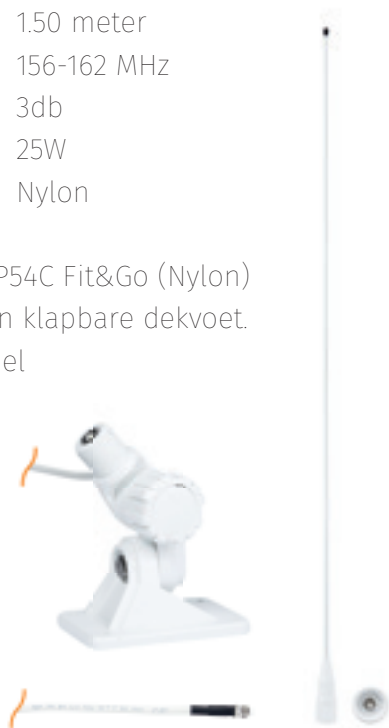
De Fit&Go serie is ontworpen om het installeren van de antenne en accessoire zo gemakkelijk mogelijk te maken. De Fit&Go aansluitingen zijn zowel in de connector als in de RG-58 kabel voor gemonteerd waardoor u alle producten uit de Fit&Go series direct aan elkaar kunt koppelen.

Het strippen van kabels en het monteren van connectoren is verleden tijd. Met deze unieke connectie methode bent u in één stap klaar met het installeren van uw antenne.

MPFIT&GO LEISURE ANTENNE

Lengte: 1.50 meter
Frequentie: 156-162 MHz
Gain: 3db
Max input: 25W
Materiaal: Nylon

Accessoires – MP54C Fit&Go (Nylon)
Op vier manieren klapbare dekvoet.
Incl. 5 meter kabel



MPFIT&GO SUPER STEEL ANTENNE

Lengte: 1.50 meter
Frequentie: 156-162 MHz
Gain: 3db
Max input: 25W
Materiaal: Nylon

Accessoires – MP16C Fit&Go (RVS)
Op vier manieren klapbare dekvoet.
Incl. 5 meter kabel



Fit&Go ACCESSOIRES

Aan het uiteinde van de kabel die standaard aan Fit&Go accessoires is verbonden bevindt zich een FME connector. Met behulp van deze connector kunt u elke gewenste Fit&Go connector aansluiten of de kabel verlengen met behulp van een FME koppelstuk.

De volgende accessoires zijn hiervoor verkrijgbaar:

FIT&GO RG-58 KABEL

(incl. FME koppelstuk)

- 5 meter
- 10 meter
- 25 meter

FIT&GO CONNECTORS

- N
- PL
- BNC
- TNC





ACCESSOIRES

MP16C

Op vier manieren
draaibare klapvoet
Materiaal: RVS
Schroefdraad: 1"-14 TPI
Ook verkrijgbaar in
Fit&Go versie
nr: 1



MP196C

Dekvoet t.b.v. MPTV335 en
MPTV350
Materiaal: RVS
nr: 5



MP198C

Dekvoet
Materiaal: Nylon
Schroefdraad: 1"-14 TPI
Ook verkrijgbaar in
Fit&Go versie
nr: 9



MP503C

Dekvoet
Materiaal: RVS
Schroefdraad: 1 1/4"-11 TPI
nr: 2



MP195C

Dekvoet
Materiaal: RVS
Schroefdraad: 1"-14 TPI
Ook verkrijgbaar in
Fit&Go versie
nr: 6



MP199C

Dekvoet t.b.v. MPTV250
Materiaal: Nylon
nr: 10



MP501C

Dekvoet
Materiaal: RVS
Schroefdraad: 1 1/4"-11 TPI
nr: 3



MP54C

Op vier manieren
kantelbare klapvoet
Materiaal: Nylon
Schroefdraad: 1"-14 TPI
Ook verkrijgbaar in
Fit&Go versie
nr: 7



MP146C

Railbeugel
Materiaal: Nylon
Schroefdraad: 1"-14 TPI
Max. diameter railing:
25,4 mm
nr: 11



MP194C

Dekvoet

Materiaal: RVS

Schroefdraad: 1"-14 TPI

nr: 4



MP154C

Op één manier

kantelbare klapvoet

Materiaal: Nylon

Schroefdraad: 1"-14 TPI

Ook verkrijgbaar in

Fit&Go versie

nr: 8



MP5199C

Railbeugel

Materiaal: RVS

Schroefdraad: 1 1/4"-11 TPI

Max. diameter railing: 50 mm

nr: 12



ACCESSOIRES

MP055C

Mast/Wandbeugel

Materiaal: RVS

Schroefdraad: 1¼"-11 TPI

nr: 13



MP533C

Rail/muurbeugel "L-Vorm"

Materiaal: RVS

Bevestiging d.m.v.

bijgeleverde moer

nr: 16



MP5198C

Railbeugel

Materiaal: Composit

Schroefdraad: 1¼"-11 TPI

Max. diameter railing:

66 mm

nr: 19



MP717C

MP717C

Railbeugel

Materiaal: RVS

Schroefdraad: 1¼"-11 TPI

Max. diameter railing: 85 mm

nr: 14



MP46C

Railbeugel

Materiaal: RVS

Schroefdraad: 1"-14 TPI

Max. diameter railing:

25,4 mm

nr: 17



MP5197C

Railbeugel

Materiaal: Composit

Schroefdraad: 1"-14 TPI

Max. diameter railing:

66 mm

nr: 20



MP620-2C

Railbeugel "l-vorm"

Materiaal: rvs

Bevestiging d.m.v.

bijgeleverde moer + washer

Max. diameter railing: 40 mm

nr: 15



MP063C

Mast/muurbeugel t.b.v. MPTV350

Materiaal: RVS

Inclusief: mast klemmen

Diameter railing: 100 mm

nr: 18



MP618C

Railbeugel

Materiaal: RVS

Schroefdraad: 1"-14 TPI

Max. diameter railing:

50 mm

nr: 21



AEP MARINE PARTS



Omvormers - Diode brug - Accumotoren -
Acculaders - DC-DC omvormers



DC-DC omvormers - AC-DC omvormers -
Acculaders - USB laders- Accu ontladingsbeveiliging



10" - 32" displays - IP65- AC of DC input - Touchscreen - Dimmer

AEP Marine Parts B.V.
van Hennaertweg 9 - 2952 CA Alblasterdam
The Netherlands

T +31 (0) 78 692 0038 - F +31 (0) 78 692 0990
E sales@aepmarineparts.com

