

# ANTENA MÓVEL FM PARA MOTOCICLETA PRETA

## AP20820

A antena **AP20820** foi projetada especialmente para operar no sistema de rádio receptor na faixa de FM (88-108 MHz), que equipam as motocicletas da Harley Davidson. É construída 100% com metais não ferrosos, tais como: latão cromado, aço inóx e cobre, e possui acabamento em pintura epóxi na cor preta. Além disso, sua bobina é protegida com polímero com proteção UV, o conjunto possui borracha de vedação de alta eficiência e mola na base, evitando que a antena quebre e/ou se solte da motocicleta, ou seja, um produto de alto desempenho e que proporciona ótima relação custo-benefício.

### ESPECIFICAÇÕES

FREQUÊNCIA	88 - 108MHZ
POTÊNCIA MÁXIMA	50 WATTS
IMPEDÂNCIA	75 OHMS
GANHO	2,15 DBI
ALTURA	1265 MM
PESO	175 G



Desenvolvida especialmente para que, ao dobrar, não toque no maleiro, de forma a evitar danos ao veículo.

# ANTENA MÓVEL FM PARA MOTOCICLETA PRETA

## AP20820

A antena **AP20820** foi projetada especialmente para operar no sistema de rádio receptor na faixa de FM (88-108 MHz), que equipam as motocicletas da Harley Davidson. É construída 100% com metais não ferrosos, tais como: latão cromado, aço inóx e cobre, e possui acabamento em pintura epóxi na cor preta. Além disso, sua bobina é protegida com polímero com proteção UV, o conjunto possui borracha de vedação de alta eficiência e mola na base, evitando que a antena quebre e/ou se solte da motocicleta, ou seja, um produto de alto desempenho e que proporciona ótima relação custo-benefício.

### ESPECIFICAÇÕES

FREQUÊNCIA	88 - 108MHZ
POTÊNCIA MÁXIMA	50 WATTS
IMPEDÂNCIA	75 OHMS
GANHO	2,15 DBI
ALTURA	1265 MM
PESO	175 G



Desenvolvida especialmente para que, ao dobrar, não toque no maleiro, de forma a evitar danos ao veículo.