



MFIT 200 UNI ^{EVO2} INSTRUKCJA OBSŁUGI

 2x HS24 INSTALL EVO2	 2x LSR UNI TW	 2x MS200 EVO	 since 1988 AUDIO SYSTEM german sound	 8x SCREW3.5X20
 2x FWK TW	 since 1988 AUDIO SYSTEM german sound		 since 1988 AUDIO SYSTEM german sound	 since 1988 AUDIO SYSTEM german sound

DZIĘKUJĘ

Gratulujemy zakupu produktu wysokiej jakości producenta **AUDIO SYSTEM**.

Ważne: Przed instalacją i użytkowaniem urządzenia przeczytaj w całości niniejszą instrukcję obsługi.

Uwaga: Postępuj zgodnie z przepisami i instrukcjami producenta samochodu i zwróć uwagę na prawidłową polaryzację podczas podłączania.

Ważne: Dowód zakupu stanowi dowód gwarancji na naprawę lub wymianę. Prosimy zachować starannie dowód zakupu, niniejszą instrukcję obsługi i oryginalne opakowanie.

Uwaga: Korzystanie z systemów muzycznych może utrudniać słyszenie ważnych odgłosów ruchu drogowego.

AUDIO SYSTEM GERMANY nie ponosi żadnej odpowiedzialności za utratę słuchu, obrażenia fizyczne lub szkody majątkowe wynikające z użycia lub niewłaściwego użycia jej produktów.

Zalecamy zlecić instalację specjalistycznemu warsztatowi/ instalatorowi, ponieważ profesjonalny montaż i podłączenie

WSKAZÓWKI MONTAŻOWE

UWAGA: Przed montażem należy odłączyć zacisk masy (-) od akumulatora pojazdu. Sprawdź wszystkie połączenia pod kątem prawidłowej polaryzacji, w przeciwnym razie może to spowodować zwarcie w instalacji elektrycznej pojazdu.

Najlepsze pozycje montażowe to oryginalne lokalizacje, zapewniające oryginalność i łatwość instalacji. Upewnij się, że głośniki są zainstalowane płasko i stabilnie. Jakość instalacji ma duży wpływ na jakość dźwięku, dlatego należy zwrócić uwagę na izolację i ostrożność podczas instalacji. Należy pamiętać, że głośniki są chronione przed ciepłem, światłem słonecznym, wpływami mechanicznymi i wilgocią za pomocą akcesoriów **AUDIO SYSTEM**.

UWAGA: Kable należy układać tak, aby nie były zgniecione i nie przebiegały po ostrych krawędziach. Może to prowadzić do zwarcia i uszkodzeń.

Uwaga: Podczas demontażu paneli wewnętrznych elementy mocujące mogą ulec uszkodzeniu i należy je wymienić.

Ważne: Prawidłowa polaryzacja głośników względem siebie ma decydujący wpływ na dźwięk. Można to poprawić na przykład poprzez odwrócenie polaryzacji głośników wysokotonowych.

Próbowanie, słuchanie lub mierzenie ma tutaj sens!

UCHWYT MONTAŻOWY DO GŁOŚNIKA WYSOKOTONOWEGO

Ważne: Do montażu głośnika wysokotonowego w określonych pojazdach/pozycjach montażowych wymagany jest dołączony wspornik montażowy. W tym celu głośnik wysokotonowy musi być zamocowany w uchwycie głośnika wysokotonowego, jest to możliwe z obu stron.



OPCJONALNE AKCESORIA INSTALACYJNE

- Samoprzylepne maty izolacyjne: ALUBUTYL 2000, ALUBUTYL 3000
- Samoprzylepne pianki: SWELL WAVE7, SWELL WAVE15
- Ochrona przed rozpryskami: MBR 165/200
- Kabel głośnikowy: Z-(T)SC 0.75, 1.5, 2.5, 4.0

GŁOŚNIK WYSOKOTONOWY ZWROTNIKA FWK TW

Ważne: poprzez zwrotnicę system głośników można dostosować do akustyki pojazdu, gatunku muzyki i osobistych upodobań. W zależności od położenia głośników zwrotnicę można regulować w taki sposób, aby pasmo przenoszenia było zoptymalizowane w oparciu o te warunki geometryczne. W zależności od miejsca montażu głośnika wysokotonowego jest to konieczne. Do regulacji tonalnej charakterystyki częstotliwościowej i poziomu głośności, np. podczas montażu głośnika wysokotonowego w słupku, w trójkącie lusterek lub w panelu drzwi.

Uwaga: Wolne końcówki kabli należy zizolować. **Niezastosowanie się do tego może prowadzić do zwarcia!**

Farbe	Signal	Verwendung
Czerwony (4.8mm Wtyczka)	Wejście +	Do GŁOŚNIKA +
Czarny (2.8mm Wtyczka)	Wejście -	Do GŁOŚNIKA -
Czerwony (Okrągły rękaw)	Tweeter +	Do Tweetera +
Czarny (Okrągła wtyczka)	Tweeter -	Do Tweetera -
Zworka 2,7µF + Parking	3dB (2.7µF)	Tweeter w osł. lusterka
Zworka 3,9µF + Parking	0dB (3,9µF)	Tweeter w panelu drzwi
Zworka 2,7µF + 3,9µF	+3dB (6.6µF)	Tweeter w słupku

Tweeter na podszybiu lub na słupku A

do kostki fabrycznego midbasu drzwi

do kostki fabrycznego tweetera np. podszybie lub słupek A



Bez wzmacniacza
Tweeter na drzwiach
lub w trójkącie przy lusterku

HORNHAGEN
car audio

Dystrybutor w Polsce:
Hornhagen Car Audio Zbigniew Polit
Stargardzka 2A lok.1, 54-156 Wrocław
NIP: 8942418181
tel.: +48 602 109 704
mail: hornhagen@poczta.fm

since 1988
AUDIO SYSTEM
german sound

AUDIO SYSTEM GERMANY
FALLTORSTRASSE 6 - 76707 HAMBRÜCKEN