

Link do produktu: <https://hollex.pl/antena-80sp-monoblock-twin-p-107.html>

## Antena 80SP + Monoblock Twin

Cena	<b>229,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ZEST1645</b>

### Opis produktu

Antena stalowa portugalskiej produkcji **Famaval 80SP** z konwerterem **Monoblock Twin** do odbioru kanałów z **dwóch najczęściej oglądanych w Polsce satelitów Astra 19.2E i Hot Bird - 13E**.

#### Zestaw zalecany do:

- **mediaBOX+, turboBOX+ itp.**
- nbox recordera (tu bezwzględnie konieczna jest obsługa dwóch wejść LNB dla VOD i nagrywania)
- dekodera Cyfrowego Polsatu i nbox HDTV oraz odbiornika CI/PVR/HD dla Cyfry+ (jeśli użytkownik ma dwa tunery).
- dekodera Cyfrowego Polsatu z dyskiem Echostar DVR-747 i jakiegoś innego pojedynczego odbiornika, np. w drugim pomieszczeniu.
- każdego odbiornika cyfrowego PVR Twin (podwójny z dyskiem).
- **dekodera Pace lub Philips HD PVR z oferty nc+**

#### W standardowym zestawie są:

- antena Famaval 80 w kolorze białym lub szarym (standardowo wysyłamy w kolorze białym, ale można dopisać w uwagach, że konieczna jest grafitowa ANTSS1786),
- konwerter Monoblock Twin Opticum LMTP-04H lub GT-TMO40.

### Zalety i wady



- + sprawdzona antena z dobrej jakości konwerterem Monoblock Twin
- + najbardziej optymalny zestaw w testach SAT Kuriera z recorderem
- + Hot Bird i Astra bez problemów
- + gwarantowana jakość odbioru na recorderach różnych platform

### GPSR

#### **Przeznaczenie**

Produkt w formie zestawu przeznaczony do odbioru sygnału telewizji satelitarnej, składający się z anteny satelitarnej oraz konwertera (LNB), umożliwiający odbiór sygnału w instalacjach RTV/SAT.

## Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją instalacji.
- Montaż powinien być wykonany stabilnie na odpowiedniej konstrukcji (maszt, uchwyt ścienny lub inna nośna powierzchnia).
- Instalację należy wykonywać zgodnie z zasadami bezpieczeństwa pracy na wysokości.
- Nie używać produktu w przypadku uszkodzenia elementów zestawu (anteny lub konwertera).
- Nie montować w pobliżu linii energetycznych.
- Nie instalować w warunkach silnego wiatru lub burzy.
- Elementy zestawu należy zamocować zgodnie z zaleceniami producenta.
- Nie dokonywać samodzielnych modyfikacji konstrukcji produktu.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

---

## Konserwacja

- Regularnie kontrolować stan mechaniczny anteny, konwertera oraz elementów mocujących.
- Sprawdzać stabilność instalacji po silnych wiatrach lub opadach.
- W przypadku uszkodzeń lub korozji zaprzestać użytkowania.