

PS Radio przenośne LTC-2026 WILGA, czarne.

Indeks katalogowy: LXLTC2026  
Indeks handlowy: RADP-13720  
Kod kreskowy: 5902270714203



GALERIA



OPIS

**PS Radio przenośne LTC-2026 WILGA, czarne.**



Wysokiej jakości radio przenośne, którego nie może zabraknąć w domu, warsztacie, podczas wypadów za miasto. Radio może być zasilane zarówno z sieci 230 V bezpośrednio, bateryjne poprzez zastosowanie 2 baterii R20, lub bez żadnego dodatkowego źródła energii ze względu na umieszczony w środku akumulator litowo-jonowy o pojemności 1000 mA.

Urządzenie, dzięki zastosowaniu najwyższej jakości materiałów, oraz niezwyklej precyzji wykonania, jest w stanie zadowolić nawet najbardziej wymagających użytkowników, gwarantując satysfakcję, bezpieczeństwo oraz długą, bezawaryjną żywotność.



Moc maksymalna:

**10 W**

Wbudowany akumulator:

**3.7 V 1000 mA**

Częstotliwości:

- FM: 88 - 108 MHz
- MW: 530 - 1600 kHz
- SW1: 5.55 - 6.60 MHz
- SW2: 6.78 - 7.80 MHz
- SW3: 9.15 - 10.30 MHz
- SW4: 11.10 - 12.40 MHz
- SW5: 13.00 - 14.30 MHz
- SW6: 14.85 - 16.00 MHz
- SW7: 17.05 - 18.30 MHz

## PARAMETRY TECHNICZNE

Wymiary	210 x 124 x 57 mm
Zasilanie AC	110-230 V AC / 50 Hz
Zasilanie bateryjne	2 x bateria D R20 UM1
Akumulator	Wbudowany litowo-jonowy 3.7 V 1000 mA
Czułość	Fm <10 dB / MW <80dB / SW <15 dB
SNR	FM:98MHz >45dB / MW:1000kHz >35dB / SW:12Mhz >40dB
Moc maksymalna	10 W
Antena	Teleskopowa 64 cm
Strojenie	Manualne
Wybór skali	Manualny
Kolor	Czarny