

## INFORMACJA PRASOWA

**Warszawa, 07.08.2024**

### **BLAUPUNKT, niemiecka ikona jakości, jeden z liderów branży Elektroniki Użytkowej w Europie, rozszerza portfolio produktów Audio o nową kategorię „Radia Alarmowe” wprowadzając do oferty dwa modele ER10 i ER20.**

Wybierasz się w zagraniczną podróż życia lub na piknik pod miastem? Nieważne w jakiej sytuacji się znajdziesz, ważne, aby mieć takie radia ze sobą.

ER10/ER20 to małe, przenośne i poręczne urządzenie, które ma wiele zastosowań i może być pomocne w wielu różnych sytuacjach. Będzie idealnym elementem wyposażenia podczas wypraw, zarówno w nieznane, jak i te bardziej oczywiste miejsca. Czy to podczas wypoczynku nad jeziorem, czy podczas górskiego trekkingu, czy w trakcie wędrówki po lesie, na kempingu z dala od miasta, czy będąc w centrum nieoczekiwanych zdarzeń – ten radioodbiornik posłuży jako medium do odbioru stacji radiowych, najnowszych wiadomości, ale też może służyć za latarkę, lampkę do czytania lub power bank do podładowania baterii smartfona.

ER10/ER20 posiada dwuzakresowy tuner radiowy z cyfrową syntezą PLL, który odbiera programy nadawane w paśmie FM oraz AM. Zakres odbioru częstotliwości FM wynosi 87,5 – 108,0 Mhz a zakresu AM 522 – 1620 KHz. Zakres możemy przełączać za pomocą przycisku „mode” dostępnego na przednim panelu, natomiast żadaną stację możemy dostroić za pomocą przycisków „poprzedni” lub „następny” dostępnych w przedniej części urządzenia. Do dyspozycji dostępna jest funkcja automatycznego programowania stacji radiowych – wystarczy dłużej nacisnąć przycisk „PROG”, a urządzenie samo zeskanuje i zaprogramuje dostępne stacje radiowe. Jeśli chcemy zaprogramować stacje radiowe we własnej kolejności – możemy to zrobić manualnie. W zakresie FM możemy wprowadzić do pamięci maksymalnie 50 stacji radiowych, a w zakresie AM – 20. Aktualną częstotliwość można sprawdzić na wyświetlaczu LED zlokalizowanym również na głównym panelu.

W celu zapewnienia jak najlepszego odbioru sygnału radiowego, została wbudowana teleskopowa antena obrotowa, którą można w łatwy sposób rozsunąć i obrócić w dowolnym kierunku.

Radio posiada funkcję zegara z alarmem. Budzik może być realizowany za pomocą brzęczyka lub automatycznie uruchamiając stację radiową. Dostępna jest także funkcja SLEEP – czyli wyłącznik czasowy. Możemy

wybrać odpowiedni zakres minut w przedziale od 15 do 90 minut, po którym radio automatycznie się wyłączy.

ER10/ER20 posiada możliwość emitowania głośnego sygnału alarmowego SOS. Ta funkcjonalność może mieć zastosowanie w momencie, gdy użytkownik zgubi się w lesie i będzie potrzebował pomocy. Poziom głośności emitowanego sygnału alarmowego SOS wynosi 110 dB. To naprawdę głośny sygnał, który pomoże odszukać zagubioną osobę i zdecydowanie ułatwi pracę odpowiednim służbom ratunkowym.

Radio to posiada również wbudowaną latarkę z trzema trybami świecenia. Pierwszy tryb pozwala na oświetlanie punktowe, a snop światła ma większy zasięg. Drugi tryb oferuje światło bardziej rozproszone, o szerszym, ale nieco krótszym niż tryb pierwszy, zasięgu. Trzeci tryb to połączenie oświetlenia punktowego z oświetleniem rozproszonym, dzięki czemu można uzyskać najlepszy efekt. Oprócz latarki dostępna jest również wbudowana w panel solarny lampka do czytania. Posiada ona dwanaście jasno świecących diod LED i uruchamia się automatycznie po podniesieniu panelu solarnego.

ER10/ER20 zasilany jest z wbudowanego akumulatora litowo-jonowego o pojemności 2000 mAh i posiada potrójny system ładowania. W tylnej części obudowy, pod silikonową zaślepką, dostępne jest standardowe gniazdo do ładowania za pomocą przewodu USB-C. W zestawie dołączony jest odpowiedni przewód, który możemy podpiąć np. do dowolnej ładowarki do smartfona lub każdego innego źródła zasilania, które oferuje prąd ładowania o napięciu 5V i natężeniu 1A. Pełne naładowanie można uzyskać po około 4 – 5 godzinach.

W sytuacjach awaryjnych, gdzie nie ma dostępu do zasilania sieciowego, można użyć kolejnych dwóch opcji ładowania – poprzez panel solarny o wymiarach 68x26 mm, który zabudowany jest w górnej części obudowy lub za pomocą wbudowanej prądnicy korbowej.

W przypadku ładowania za pomocą panelu solarnego, pełne ładowanie można osiągnąć po około 60 godzinach ekspozycji radia na pełnym słońcu. Należy jednak pamiętać, aby wcześniej nie dopuścić do całkowitego rozładowania akumulatora.

W razie korzystania z ładowania przy użyciu korby, można jednocześnie korzystać z oświetlenia za pomocą latarki. Po wykonaniu około 360 obrotów, wygenerowana moc może wystarczyć na około 30 minut korzystania z radia przy średnim poziomie głośności lub oświetlania drogi za pomocą latarki.

W zależności od poziomu głośności, w pełni naładowany akumulator wystarcza na około 10 – 15 godzin korzystania z radia. Na wyświetlaczu LED dostępny jest orientacyjny wskaźnik poziomu naładowania akumulatora, dzięki któremu na bieżąco można kontrolować stan baterii.

Jeśli znajdziemy się w sytuacji kryzysowej i będziemy potrzebowali doładować akumulator w smartfonie, to ER10/ER20 posiada taką możliwość. Wystarczy podłączyć telefon do gniazda USB, zlokalizowanego w tylnej części obudowy i poczekać aż jego akumulator przejmie energię zgromadzoną w akumulatorze niniejszego urządzenia.

W zestawie do radia dołączony jest przewód USB-C do ładowania, pasek na nadgarstek, instrukcja obsługi i karta gwarancyjna.

### **Funkcje i specyfikacja ER20:**

- Radio AM/FM z cyfrową syntezą PLL
- Pamięć 20 stacji (AM) i 50 stacji (FM)
- Częstotliwość FM: 87,5 ~ 108,0 MHz
- Częstotliwość AM: 522 ~ 1620 KHz
- Antena teleskopowa (składana/obrotowa)
- Zegar z alarmem
- Wyłącznik czasowy
- Sygnalizacja alarmowa SOS
- Poziom głośności sygnalizacji SOS: 110 dB
- Latarka LED z 3 trybami świecenia
- Lampka LED do czytania
- Panel solarny do ładowania akumulatora
- Rozmiar panelu solarnego: 68 x 26 mm.
- Ręczny system ładowania akumulatora
- Wbudowany akumulator: 3,7V/2000 mAh
- Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
- Funkcja Power Bank
- Moc wyjściowa 0,8 W RMS
- Zasilanie DC 5V, 1A
- USB-C do ładowania akumulatora
- Czas ładowania akumulatora: 4 ~ 5 godzin
- Czas pracy na baterii: do 15 godzin (w zależności od poziomu głośności)
- Wymiary urządzenia: 145 x 70 x 54 mm
- Waga netto urządzenia: 0,27 kg
- Kod EAN: 5901750507144

Sugerowana cena detaliczna: 199 zł

Blaupunkt Competence Center  
2N-Everpol Sp. z o.o.  
ul. Puławska 403A  
02-801 Warszawa, Polska  
tel. +48 22 688 08 00  
e-mail: info@everpol.pl  
www.blaupunkt.com

### **Funkcje i specyfikacja ER10:**

- Radio analogowe AM/FM
- Częstotliwość FM: 87,5 ~ 108,0 MHz
- Częstotliwość AM: 522 ~ 1620 KHz
- Antena teleskopowa (składana/obrotowa)

- Sygnalizacja alarmowa SOS
- Poziom głośności sygnalizacji SOS: 110 dB
- Latarka LED z 3 trybami świecenia
- Lampka LED do czytania
- Panel solarny do ładowania akumulatora
- Rozmiar panelu solarnego: 68 x 26 mm.
- Ręczny system ładowania akumulatora
- Wbudowany akumulator: 3,7V/2000 mAh
- Wskaźnik poziomu naładowania akumulatora
- Funkcja Power Bank
- Moc wyjściowa 0,8 W RMS
- Zasilanie DC 5V, 1A
- USB-C do ładowania akumulatora
- Czas ładowania akumulatora: 4 ~ 5 godzin
- Czas pracy na baterii: do 15 godzin (w zależności od poziomu głośności)
- Wymiary urządzenia: 145 x 70 x 54 mm
- Waga netto urządzenia: 0,27 kg
- Kod EAN: 5901750507137

Sugerowana cena detaliczna: 159 zł

### **O firmie BLAUPUNKT**

Powstanie firmy datowane jest na 1924 rok, kiedy radiofonia stawiała w Niemczech pierwsze kroki, w Berlinie została założona firma „Ideal” produkująca początkowo słuchawki. Każdą parę słuchawek technicy firmy dokładnie sprawdzali i oznaczali symbolem jakości - niebieską kropką. W końcu Klienci zaczęli pytać o słuchawki z niebieską kropką i tak przyjęła się nowa nazwa Blaupunkt. Symbol jakości stał się znakiem firmowym, a w roku 1938 również nazwą firmy. 100 lat historii motoryzacji to również lata technicznych wynalazków firmy Blaupunkt. W roku 1932 zakłady Ideal wyprodukowały pierwsze w Europie radio samochodowe - model Blaupunkt AS 5, który stał się fundamentem rozwoju współczesnych samochodowych systemów audio.

Obecnie marka w swoim portfolio posiada takie kategorie urządzeń jak car-audio, home audio, małe AGD, stacje pogodowe, hulajnogi elektryczne, elektronarzędzia, narzędzia ogrodowe, akcesoria ogrodowe, klimatyzacje, telewizory, systemy alarmowe.

### **O firmie 2N-Everpol.**

Firma 2N-EVERPOL powstała w 1992 roku zaczynając od dystrybucji opon, felg i kilku auto serwisów na terenie województwa

mazowieckiego. Firma jest wyłącznym dystrybutorem najlepszych w swoich dziedzinach producentów branży elektroniki użytkowej tj. Blaupunkt, PRIME3, Audiomedia, Brax, Helix, Match, a także produktów z kategorii małego AGD, elektronarzędzi, narzędzi i akcesoriów ogrodowych oraz pojazdów elektrycznych marki Blaupunkt.

Drugą istotną działalnością firmy 2N-Everpol są usługi związane z caravanningiem. „Centrum Entuzjastów Caravanningu” w Baniosze k/Warszawy, jako największe czteropoziomowe centrum caravanningowe w Polsce, jest przedstawicielem w naszym kraju marek tj. FENDT, HOBBY, KABE, LMC, MORELO, WEINSBERG, TABBERT, GIMEX, FLAMEFIELD, KOZIOL, SILWY i CRESPO.

Firma 2N-EVERPOL Sp. z o.o. co roku, począwszy od 2009, otrzymuje prestiżowe wyróżnienie w postaci Gazeli Biznesu, przez co trafiła do elitarnego Klubu Gazeli Biznesu - grona najbardziej rozwijających się firm w Polsce. Od roku 2017 należy do zaszczytnego grona firm wyróżnionych „Diamentem Forbesa”.

Więcej informacji:

[www.blaupunkt.com](http://www.blaupunkt.com) i [www.everpol.pl](http://www.everpol.pl)

Dane rejestrowe: 2N-Everpol Sp. z o.o., 02-801 Warszawa, ul. Puławska 403A, NIP 951-20-79-512, REGON 010130717, KRS 0000164987

Biuro handlowe: 05-532 Baniocha, ul. Puławska 12,  
tel./fax +48 22 688 08 00

Blaupunkt Competence Center  
2N-Everpol Sp. z o.o.  
ul. Puławska 403A  
02-801 Warszawa, Polska  
tel. +48 22 688 08 00  
e-mail: [info@everpol.pl](mailto:info@everpol.pl)  
[www.blaupunkt.com](http://www.blaupunkt.com)