

KLIMATYZATORY BREVA EA – SOLIDNY WYBÓR DLA FACHOWCA

Nowość w ofercie marki Beretta

Szukasz urządzenia, które spełni oczekiwania klienta, a przede wszystkim będzie łatwe w montażu i serwisowaniu? Marka Beretta przedstawia serię BREVA EA – zaawansowane jednostki typu monosplit i multisplit, zaprojektowane z myślą o całorocznej pracy (chłodzenie i grzanie).

DLACZEGO WARTO POSTAWIĆ NA BREVA EA W TWOJEJ OFERCIE?

Jako instalator wiesz, że liczy się wydajność i łatwość konfiguracji. BREVA EA to produkt, który łączy nowoczesną technologię z niezawodnością.

• **Szeroka gama konfiguracji:** aż 12 wersji produktowych (4 modele monosplit i 8 wariacji multisplit). Możliwość podłączenia do 4 jednostek wewnętrznych do jednego agregatu pozwala na elastyczne projektowanie instalacji

w mieszkaniach, domach oraz małych biurach i budynkach usługowych.

• **Czynnik R32 i klasa A++:** urządzenia pracują na przyjaznym środowisku, wydajnym czynniku R32, co przekłada się na wysoką efektywność energetyczną, docenianą przez klientów szukających oszczędności.

• **Sprężarka inwerterowa:** precyzyjna modulacja mocy zapewnia stabilną pracę, dłuższą żywotność komponentów i redukcję skoków napięcia przy starcie.

FUNKCJE DOCENIANE PRZEZ KLIENTÓW

Inwestorzy coraz częściej pytają o detale. Z BREVA EA masz pewność, że klient doceni te funkcje:

• **Bardzo cicha praca.** Jednostki wewnętrzne osiągają poziom ciśnienia akustycznego nawet 18 dB(A). To sprawia, że klimatyzator BREVA świetnie sprawdza się w sypialniach, a także salonach kosmetycznych, gdzie klient oczekuje relaksu.

• **Sterylizacja 56°C.** Funkcja czyszczenia parownika przez wysoką temperaturę skutecznie eliminuje drobnoustroje, co ogranicza ryzyko nieprzyjemnych zapachów i ułatwia okresową konserwację.

• **Moduł Wi-Fi w standardzie.** Koniec z dopłatami za opcjonalne moduły. Klient otrzymuje pełną kontrolę przez aplikację BeSmart AC Evo2 (iOS/Android) od razu po wyjęciu urządzenia z pudełka. Dzięki temu można schłodzić lub dogrzać pomieszczenie zdalnie i z przyjemnością wejść do pomieszczenia z idealną temperaturą.

• **Ochrona przed zamarzaniem (10°C).** Idealne rozwiązanie do domków letniskowych i obiektów na wynajem – system automatycznie pilnuje, aby temperatura nie spadła poniżej bezpiecznego progu.



BENEFIT
Beretta
INSTALUJ • REJESTRUJ • ZYSKAJ

**NAGRODA GŁÓWNA
BENEFIT BERETTA
2026**

OFF ROAD
EXTREME ADVENTURE

1 INSTALUJ **2** REJESTRUJ **3** ZYSKAJ

JEDNA PLATFORMA
WIELE MOŻLIWOŚCI

WSPARCIE DLA PROFESJONALISTÓW: GWARANCJA I SERWIS

Beretta stawia na relacje z instalatorami. Wybierając BREVA EA, zyskujesz:

- **3-letnią gwarancję** producenta na wysokiej jakości komponenty.
- **Bazę danych urządzeń.** Po rejestracji na stronie producenta, pełna historia serwisowa urządzenia jest dostępna online. To ułatwia pracę, zwłaszcza jeśli klient zgubi papierową kartę gwarancyjną.
- **Automatyczne powiadomienia.** System przypomina użytkownikom o konieczności wykonania przeglądu, co pomaga Ci w planowaniu zleceń serwisowych u stałych klientów.

Zarabiaj więcej z Benefit Beretta

Jesteś aktywnym instalatorem, a może dopiero wkraczasz w branżę HVAC? Poznaj Benefit Beretta – platformę o wielu możliwościach. Każdy zainstalowany klimatyzator BREVA EA to punkty w programie Benefit Beretta, które wymienisz na atrakcyjne nagrody.

OBEJRZYJ Krótki film o Benefit Beretta

RUG Riello Urządzenia Grzewcze S.A.
ul. Kociowska 28/30
87-100 Toruń
tel. 56 657 16 00
infolinia 801 044 804, 56 663 79 99
info.beretta.pl@carrier.com
www.beretta.pl

REKLAMA

TRANSFORMACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW – EFEKT DLA LUDZI I ŚRODOWISKA

NFOŚiGW organizuje czwartą edycję Forum Energia-Efekt-Środowisko. Tym razem spotkanie będzie poświęcone termomodernizacji budynków. Wydarzenie odbędzie się 27 maja 2026 r. w godz. 13:30-16:00 w siedzibie NFOŚiGW przy ul. Pańskiej 97 w Warszawie.

Transmisję z wydarzenia można oglądać online na kanałach społecznościowych Funduszu.

– *Transformacja energetyczna budynków to dziś jeden z najważniejszych kierunków działań na rzecz poprawy jakości życia ludzi i ochrony środowiska. Podczas kolejnej edycji Forum Energia-Efekt-Środowisko chcemy skupić się na praktycznych aspektach termomodernizacji – od wsparcia dla szkół i szpitali, po wyzwania związane z budynkami wielorodzinnymi i zabytkowymi. Inwestycje w efektywność energetyczną budynków to realny krok w stronę czystszej powietrza, komfortu i oszczędności.* – podkreśla Józef Matysiak, zastępca prezesa zarządu NFOŚiGW.

Podczas najbliższego Forum będzie dyskusja o kluczowych wyzwaniach i kierunkach wsparcia modernizacji energetycznej budynków, ze szczególnym uwzględnieniem nowych programów NFOŚiGW, ukierunkowanych na wsparcie termomodernizacji szkół, szpitali oraz budynków wielorodzinnych na terenach wiejskich. W gronie ekspertów NFOŚiGW chce zebrać opinie i doświadczenia w zakresie wdrażania programów finansowania termomodernizacji budynków w samorządach oraz wyzwań związanych z poprawą efektywności energetycznej budynków zabytkowych.

Link do rejestracji: Rejestracja FEEŚ – 27 maja

Źródło: NFOŚiGW

Pełna treść informacji: [kliknij](#)