

PHILIPS



Przenośne radio

Retro

Retro design, nowoczesny dźwięk

Radio FM, audio USB

Bluetooth® 6.0, IPX5

Wymienna bateria



TAV2500F

Model Janet XL

Janet XL stawia na styl retro i nowoczesną wszechstronność, a przy tym zapewnia potężniejszy dźwięk z głębszym basem oraz najnowszą technologię Bluetooth®. Niezależnie od tego, gdzie ją ustawisz, bez problemu obsługuje listy odtwarzania i łapie sygnał radia FM.

Linia CENTURY. 100 lat dźwięku marki Philips.

- Wygląd z przeszłości, dźwięk z teraźniejszości
- Pełnozakresowy 3-calowy przetwornik, 0,8-calowy głośnik wysokotonowy, maks. 40 W (20 W RMS)
- Dwie membrany bierne i wyjątkowa technologia Bass+
- Styl retro, wodoodporna konstrukcja IPX5

Janet XL. Przenośne radio Bluetooth®.

- Wielopunktowa łączność Bluetooth® i audio USB
- Cyfrowy tuner FM i pamięć na 30 stacji
- Auracast™ dla konfiguracji z wieloma głośnikami

Kształt rodem z lat 50. Nowoczesne działanie.

- Kuchenny minutnik i wyłącznik czasowy
- Łatwo wymienna wbudowana bateria z możliwością ładowania
- Nowoczesny kolorowy wyświetlacz z regulacją jasności
- Aplikacja Philips Entertainment. Inteligentne sterowanie radiem Janet XL
- Tworzywo sztuczne z recyklingu z certyfikatem GRS. Odpowiedzialne pakowanie

Zalety

Retro. Ale nowoczesne



Z zewnątrz — kształt rodem z lat 50. i tradycyjne pokrętko głośności. Wewnątrz — potężny, 3-calowy przetwornik pełnopasmowy oraz 0,8-calowy głośnik wysokotonowy. Odkryjesz bogate, ciepłe brzmienie i naturalnie brzmiące wokale, a podwójne membrany bierne w połączeniu z naszą technologią Bass+ zadbają o głęboki i świetnie kontrolowany bas niezależnie od poziomu głośności.

Bluetooth® 6.0



Technologia Bluetooth® 6.0 pozwala słuchać muzyki bez irytujących przerw. Do Janet XL można podłączyć dwa urządzenia jednocześnie. Można też podłączyć zewnętrzne źródło do portu USB-C i w ten sposób odtwarzać muzykę.

Radio FM



Niech nie zwiedzie Cię ten klasyczny wygląd — Janet XL doskonale radzi sobie z obsługą radia. Dzięki precyzyjnemu cyfrowemu tunerowi FM, teleskopowej antenie zapewniającej doskonały odbiór sygnału oraz pamięci na aż 30 zaprogramowanych stacji zawsze masz pod ręką ulubione stacje.

Auracast™

Jeśli organizujesz imprezę lub chcesz po prostu zwiększyć moc dźwięku, możesz odtwarzać muzykę z Janet XL na systemie Auracast™ (z dowolną ilością zgodnych głośników). Tryb PartyLink w aplikacji towarzyszącej umożliwia łatwą konfigurację tego rozwiązania.

Wodoodporność klasy IPX5

Kuchnia, sypialnia, łazienka, stół w jadalni... dzięki klasie wodoodporności IPX-5 Janet XL wszędzie czuje się dobrze. Para spod prysznica, zachłapania w kuchni, rozlanie płynu na stole... nic nie zakłóci odtwarzania muzyki.

Poręczne minutniki

Poręczny kuchenny minutnik pomoże Ci w gotowaniu, a jeśli lubisz zasypiać przy włączonym radiu, możesz ustawić, po jakim czasie wyłącznik czasowy ma je wyłączyć, gdy już zaśniesz.

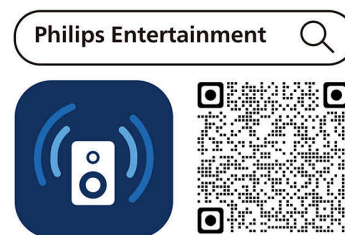
Wymienny wbudowany akumulator

Głośnik Janet XL wyposażono w akumulator litowo-jonowy, który po zużyciu można w prosty sposób wymienić. Pełne naładowanie przez złącze USB-C trwa około 2,5 godziny i zapewnia ok. 20 godzin odtwarzania.

Kolorowy wyświetlacz TFT

Nowoczesne elementy wyposażenia obejmują czytelny wyświetlacz TFT oraz zegar cyfrowy wskazujący aktualną godzinę. Jasność wyświetlacza można dostosować do warunków panujących w pomieszczeniu.

Aplikacja Philips Entertainment



Za pomocą specjalnej aplikacji możesz wybrać styl dźwięku, sterować technologią Bass+, pobierać aktualizacje oprogramowania i robić wiele innych rzeczy. Znajdziesz tam też poręczny wirtualny pilot zdalnego sterowania oraz tryb PartyLink ułatwiający podłączanie innych głośników za pośrednictwem Auracast™.

Ponownie wykorzystane materiały



W naszych produktach wykorzystujemy tworzywa sztuczne pochodzące z recyklingu użytkowego, a nasze opakowania są wykonane z certyfikowanego przez FSC tektury pochodzącej z recyklingu, z wkładkami drukowanymi na papierze pochodzącym z recyklingu.

Dane techniczne

Dźwięk

Moc wyjściowa (RMS): 20 W

System dźwięku: Mono

Korekcja dźwięku: Bass+

Regulacja głośności: obrotowy (cyfrowy)

Moc wyjściowa (maksymalna): 40 W

Sound mode: Zrównoważony, Ciepły, Jasny, Duża moc, Przezroczysty

Całkowite zniekształcenia harmoniczne: <10%

Głośniki

Średnica przetwornika pełnozakresowego:

7,5 cm

Liczba pełnozakresowych przetworników: 1

Liczba głośników wysokotonowych: 1

Membrany bierne: 2

Średnica głośnika wysokotonowego: 20 mm

Łączność WiFi

Bluetooth

USB: Typ C (ładowanie), obsługa odtwarzania dźwięku przez kabel USB-C

Wersja Bluetooth: 6,0

Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP, Obsługa funkcji Multipoint (parowanie z wieloma urządzeniami) w klasycznym połączeniu BT, Format przesyłania strumieniowego: SBC, AAC, LC3

Pasma Bluetooth: 25 m (wolna przestrzeń)

Auracast

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

Antena: Teleskopowy

Automatyczne dostrajanie cyfrowe

Pasma tunera: FM

Pamięć stacji: 30

Udogodnienia

Kolor podświetlenia: czarny

Typ wyświetlacza: Wyświetlacz TFT

Produkt wodoodporny: IPX5

Aktualizacja zegara: Radio FM / aplikacja

Zgodność

Sterowanie aplikacją za pomocą smartfona lub tabletu

Moc

Pojemność baterii/akumulatora: 7,3 V, 2600 mAh

Rodzaj baterii/akumulatora: Litowo-jonowy (wymienny)

Wejście: 5 V, 2 A

Pobór mocy w trybie gotowości: Standardowy tryb gotowości: <0,8 W.

Czas pracy na zasilaniu bateryjnym: 20 godziny

Rodzaj zasilania: Wejście napięcia stałego (za pośrednictwem USB-C)

Czas ładowania: 2,5 godziny

Wymiary opakowania

Wysokość: 18.8 cm

Rodzaj opakowania: Pudełko

Typ ułożenia półki: Stojące

Szerokość: 28.4 cm

Głębokość: 14.9 cm

Liczba produktów w zestawie: 1

Waga brutto: 1.94 kg

Waga netto: 1.398 kg

Waga opakowania: 0.542 kg

Wymiary produktu

Wysokość: 13.24 cm

Szerokość: 23 cm

Głębokość: 8.5 cm

Waga: 1.32 kg

Akcesoria

Akcesoria w zestawie: Przewód USB, Skrócona instrukcja obsługi, Karta gwarancyjna

Design

Kolor: Czarny

Budzik

Wyłącznik czasowy: 15/ 30/ 60/ 90/ 120 minut
Kuchenny minutnik

Zegar

Wyświetlacz: TFT

Typ: Cyfrowo

Format czasu: 12-godzinny, 24-godzinny

Regulacja jasności (przyciemnianie): Wysoki/Średni/Niski

Zrównoważony rozwój

Powłoka z tworzywa sztucznego: zawiera 75% certyfikowanego przez GRS pochodzącego z recyklingu po zużyciu akrylonitrylo-butadienostyrenu (ABS) TE-00132492

