

Philips 3100 series
Niezwyczajnie smukły
telewizor LED

51 cm (20")

HDTV
DVB-T/C

20PFL3108H



Czysta rozrywka

Niezwyczajnie smukły telewizor LED

Telewizor LED z serii 3108 firmy Philips z technologią Digital Crystal Clear oferuje niezwykle żywy obraz i ma minimalistyczne wzornictwo. Zapewnia niezapomniane wrażenia wizualne w dowolnym pomieszczeniu.

Sterowanie udostępnianiem i nagrywaniem na dużym ekranie

- Wejście PC umożliwia użycie telewizora jako monitora komputera

Rozrywka pełna życia

- Telewizor LED zapewnia obraz o niewiarygodnym kontraście
- Technologia Perfect Motion Rate (PMR) o częstotliwości 100 Hz zapewnia doskonałą ostrość ruchomego obrazu
- Funkcja Digital Crystal Clear poprawia jakość obrazu
- Złącze USB umożliwia odtwarzanie multimedialnych plików
- Jedno wejście HDMI z funkcją Easylink ułatwia podłączanie urządzeń

PHILIPS

Niezwykle smukły telewizor LED
51 cm (20") HDTV, DVB-T/C

20PFL3108H/12

Zalety

Wejście PC

Telewizora można używać jako monitora komputera. Wystarczy podłączyć go za pomocą przewodu przejściowego HDMI-DVI!

Telewizor LED



Najważniejsze zalety technologii LED to niskie zużycie energii, piękny wygląd, wysoka jasność obrazu, niewiarygodny kontrast i żywe kolory. Ponadto technologia podświetlenia LED nie wiąże się z zastosowaniem jakichkolwiek niebezpiecznych materiałów, dzięki czemu jest to również dobry wybór, jeśli chodzi o ekologię.

PMR 100 Hz



W celu uzyskania precyzyjnego, płynnego i naturalnego odwzorowania ruchu firma Philips

opracowała Perfect Motion Rate — standard pomiaru ostrości poruszających się obrazów. PMR to połączenie wyjątkowego przetwarzania obrazu, liczby klatek na sekundę, częstotliwości odświeżania poszczególnych klatek, a także doskonałych możliwości przyciemniania i technologii podświetlenia. Im wyższy współczynnik PMR, tym lepszy kontrast i bardziej wyraziste wyświetlanie ruchu, a więc i wyższa jakość obrazu.

Digital Crystal Clear

Wyjątkowo wyraźny obraz z dowolnego źródła — ten pakiet ulepszeń umożliwia cyfrowe dostosowanie i optymalizację jakości obrazu w celu uzyskania najlepszego poziomu kontrastu, koloru i ostrości.

Jedno wejście HDMI z funkcją Easylink



Zapomnij o plątaniu kabli dzięki jednemu przewodowi HDMI przesyłającemu sygnały audio i wideo z urządzeń do telewizora. Złącze HDMI wykorzystuje nieskompresowane sygnały, co zapewnia najwyższą jakość danych przesyłanych od źródła do ekranu. Dzięki funkcji Philips Easylink potrzebny jest tylko

jeden pilot do wykonywania większości operacji na telewizorze, odtwarzaczu DVD lub Blu-ray, dekodерze bądź zestawie kina domowego.

USB (zdjęcia, muzyka, filmy)



Podłącz nośnik pamięci USB, aparat cyfrowy, odtwarzacz MP3 lub inne urządzenie multimedialne do złącza USB z boku telewizora, aby oglądać zdjęcia i filmy oraz słuchać muzyki, korzystając z łatwej w obsłudze ekranowej przeglądarki.



Dane techniczne

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: 16:9
- Przekątna ekranu (cale): 20 cali
- Przekątna ekranu (cm): 51 cm
- Wyświetlacz: Telewizor LED HD
- Rozdzielczość panelu: 1366 x 768p
- Jasność: 250 cd/m²
- Funkcje poprawy obrazu: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate

Obsługiwana rozdzielczość ekranu

- Obraz z komputera: rozdzielczość do 1920 x 1080 przy 60 Hz
- Wejścia wideo: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, rozdzielczość do 1920 x 1080p

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Telewizja cyfrowa: DVB-T/C
- Odtwarzanie video: NTSC, PAL, SECAM
- Obsługa MPEG: MPEG2, MPEG4

Zastosowania multimedialne

- Odtwarzane formaty wideo: Kontenery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Odtwarzane formaty muzyki: MP3
- Formaty odtwarzania obrazu: JPEG

Interakcja z użytkownikiem

- Łatwa obsługa: Sterowanie jednym przyciskiem Home
- Aktualizacje oprogramowania urządzenia: Aktualizowanie oprogramowania przez USB
- Ustawienia formatu ekranu: 4:3, 14:9, Powiększenie 14:9, 16:9, Automatyczna, Kino, Napisy dialogowe
- Telegazeta: Telegazeta Smart Text (1000 stron)
- Elektroniczny przewodnik telewizyjny*: Elektroniczny przewodnik telewizyjny na 8 dni

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 4 W
- Funkcje poprawy dźwięku: Domyślne ustawienie głośności, Incredible Surround, Korektor,

Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich

Możliwości połączeń

- Liczba połączeń AV: 1
- Liczba wejść HDMI: 1
- Liczba złącz Scart (RGB/CVBS): 1
- Liczba wejść USB: 1
- Inne połączenia: Antena IEC75, Common Interface Plus (CI+), Cyfrowe wyjście audio (optyczne), Wyjście słuchawkowe, Wejście PC VGA + wejście audio L/P

Moc

- Zasilanie sieciowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura otoczenia: 5°C–35°C
- Pobór mocy w trybie gotowości: $0,3$ W
- Klasa energetyczna: A
- Etykieta energetyczna UE: 19 W
- Funkcje oszczędzania energii: Zegar automatycznego wyłączenia, Tryb Eco, Wyłączenie obrazu (dla radia)
- Pobór mocy w trybie wyłączenia: $0,3$ W
- Roczne zużycie energii: 28 kWh

Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Pilot, 2 baterie AAA, Podstawa na biurko, Skrócona instrukcja obsługi, Broszura dot. kwestii prawnych i bezpieczeństwa, Broszura gwarancyjna, Instrukcja obsługi

Wymiary

- Szerokość urządzenia: 461 mm
- Wysokość urządzenia: 295 mm
- Głębokość urządzenia: 45 mm
- Waga produktu: 2,4 kg
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 461 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 343 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 144 mm
- Waga produktu (z podstawą): 2,6 kg
- Szerokość pudełka: 560 mm
- Wysokość pudełka: 375 mm
- Głębokość pudełka: 106 mm
- Zgodny uchwyt ścienny: 75 x 75 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 3,82 kg



Data wydania 2023-10-09

Wersja: 4.1.2

EAN: 87 12581 70218 2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V. lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com

* Telewizor zapewnia odbiór sygnału DVB dla ogólnodostępnych programów telewizyjnych. Niektórzy nadawcy DVB mogą nie być obsługiwani. Aktualną listę można znaleźć w sekcji Często zadawane pytania na stronie pomocy technicznej firmy Philips. W przypadku niektórych nadawców obowiązuje dostęp warunkowy i wymagana jest subskrypcja. Aby uzyskać dodatkowe informacje, skontaktuj się z nadawcą.

* Zużycie energii jest wyrażane w kWh na rok, w oparciu o pobór mocy telewizora działającego 4 godziny dziennie przez 365 dni. Dokładne zużycie energii zależy od sposobu użytkowania telewizora.

* Elektroniczny przewodnik telewizyjny i faktyczna dostępność (do 8 dni) zależą od kraju i operatora.