

Link do produktu: <https://hollex.pl/mini-pc-homatics-dongle-lite-4k-v2-google-tv-p-4935.html>

Mini PC Homatics Dongle Lite 4K V2 Google TV

Cena	349,00 zł
Cena poprzednia	369,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	RECM4935
Producent	Homatics

Opis produktu

Homatics Dongle Lite 4K V2 Google TV to jeden z nowej rodziny odtwarzaczy multimedialnych **4K** firmy Homatics z systemem **Android TV 14 (Google TV)**.

Kompaktowa obudowa typu Dongle, która pozwala po wpięciu do złącza HDMI schować całość za telewizorem

Urządzenie może być świetnym dodatkiem do starszych telewizorów nie posiadających funkcji Smart TV ale też uzupełnieniem nowszych rozwiązań, które nie zawsze wspierają wszystkie nowoczesne technologie.

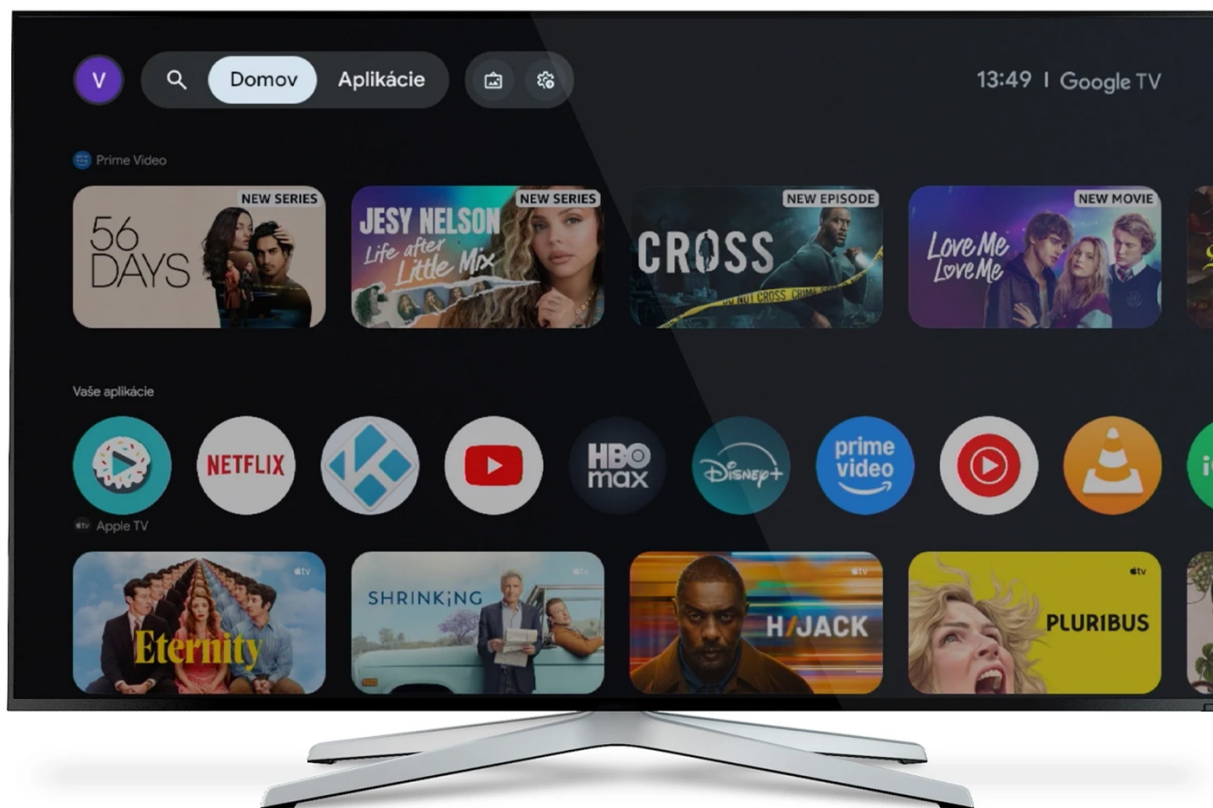
Główne zmiany w stosunku do modeli poprzedniej generacji to przede wszystkim nowszej generacji procesor osiągający **20000DMIPS**, operacji na sekundę.

W tym modelu zastosowano procesor **Amlogic Quad Core S905Y5** wspierany przez pamięć Flash (**32GB**) i pamięć RAM (**2GB**).

Dzięki **Google TV** masz wszystkie ulubione serwisy streamingowe w jednym miejscu. Oglądaj **Netflix, YouTube, Disney+, HBO Max, Prime Video** i inne aplikacje wygodnie i bez ograniczeń. Inteligentne środowisko Google TV analizuje Twoje preferencje i poleca treści dokładnie według tego, co lubisz oglądać.

Homatics Dongle Lite 4K V2 oferuje szybkie działanie, prostą obsługę i płynne odtwarzanie treści w wysokiej rozdzielczości. To idealne rozwiązanie dla każdego, kto chce zamienić swój telewizor w nowoczesne centrum domowej rozrywki.

HOMATICS



Kompaktowe wymiary to główna zaleta

Ultra kompaktowa konstrukcja

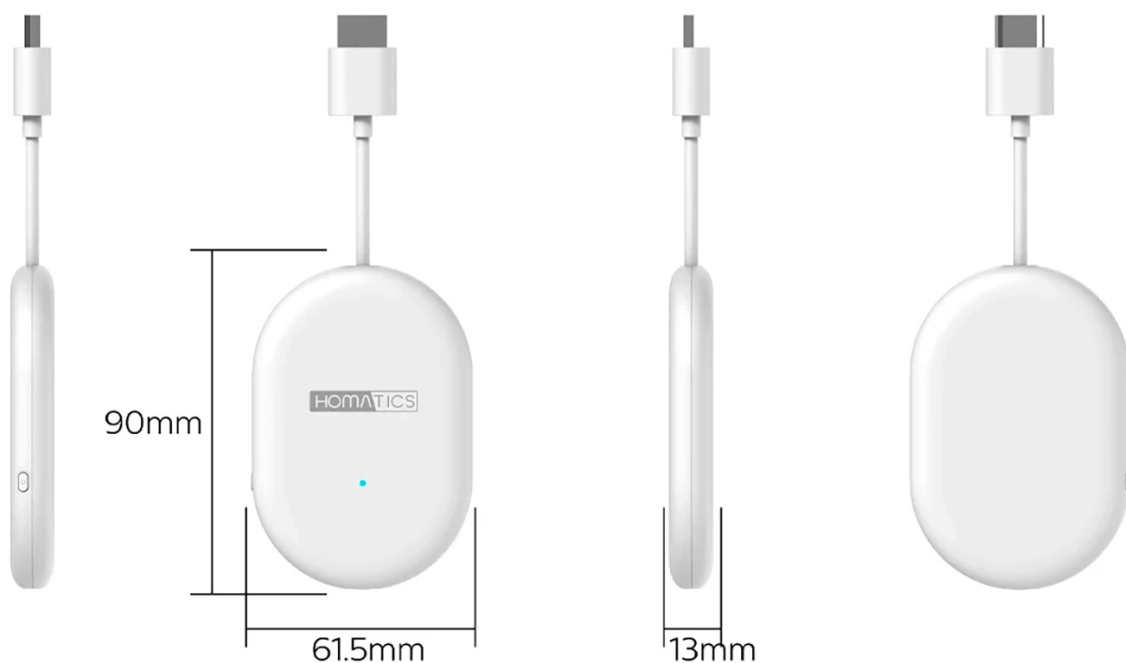
Mały i niepozorny design, który podłącza się bezpośrednio do portu HDMI telewizora bez zajmowania miejsca.

Idealny do domu i w podróży

Łatwo zabrać go wszędzie – na domek letniskowy, do hotelu, w podróż służbową lub na wakacje.

Łączność bezprzewodowa

Wsparcie Wi-Fi i Bluetooth do wygodnego połączenia z internetem i akcesoriami.



Wejdz do swiata wciagajacego dzwiuku z technologią **Dolby ATMOS**, ktora przenosi Cie w sam srodek kazdej sceny i wzmacnia doznania. W polozeniu z kompatybilnym telewizorem lub systemem audio obraz spotyka sie z perfekcyjnym dzwiukiem - bez kompromisow.



Poza filmami i serialami, ciesz się również **grami**. Możliwość pobierania **gier Android** bezpośrednio z Google Play. Obsługa **gier w chmurze** (np. GeForce NOW, Xbox Cloud Gaming). Podłącz **kontrolery Bluetooth** lub klawiaturę dla wygodnej rozgrywki. Wysoka wydajność i szybkie ładowanie dzięki wydajnemu procesorowi i odpowiedniej pamięci RAM.

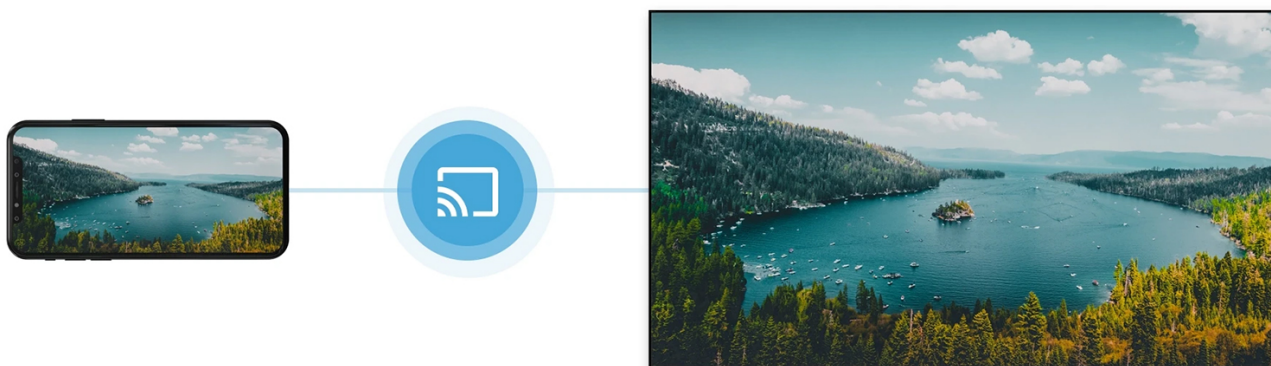


Wbudowany **Google Asystent** umożliwia wyszukiwanie filmów, uruchamianie aplikacji lub sterowanie telewizorem wyłącznie głosem. Możesz podłączyć swój **smart home** - np. sterować światłami, termostatem czy kamerami. Wystarczy powiedzieć: "Hey Google, włącz Netflix i znajdź filmy akcji."



Pokaż swoje ulubione zdjęcia na telewizorze

Funkcja Chromecast built-in umożliwia łatwe wyświetlanie i odtwarzanie wideo, zdjęć lub muzyki ze smartfona bezpośrednio na telewizorze.



Połącz się bezprzewodowo

Bluetooth do podłączania słuchawek, głośników lub kontrolerów.



Najważniejsze cechy:

- System operacyjny: **Android TV 14 (Interfejs Google TV)**
- Obsługa: **4K Ultra HD**
- **Wydajniejszy procesor (20000 DMIPS)**
- **32GB** pamięci wewnętrznej
- **2GB** pamięci RAM
- Wi-Fi **5** i Bluetooth **5.0**
- **Dolby ATMOS**






Specyfikacja techniczna:

- **System operacyjny:** Android TV 14 z Interfejsem Google TV i automatycznymi aktualizacjami
- **Procesor:** Amlogic Quad Core S905Y5 (20000 DMIPS)
- **RAM:** 2GB DDR RAM
- **FLASH:** 32GB Flash eMMC
- **Wi-Fi:** Wi-Fi 5 Dual Band 2.4G/5 GHz
- **Bluetooth:** BLE 5.0
- **Certyfikaty:** certyfikowane przez Netflix, certyfikowane przez Google
- **HDMI / HDCP:** HDMI 2.1b, HDCP 2.2/2.3
- **Rozdzielczość wideo:** 4K, 1080i/p, 720p, 576i/p, 480i/p
- **Audio:** Dolby Atmos, Dolby Audio
- **Video:** Obsługa kodeka AV1
- **HDR:** HDR10, HDR10+, HLG
- **Pilot:** Bluetooth / Podczerwień
- **Wymiary w mm:** 61,5 x 90 (wysokość z HDMI 160) x 13

Zawartość zestawu:

- Homatics Dongle Lite
- Zasilacz
- Pilot zdalnego sterowania
- Instrukcja obsługi

Porównanie odtwarzaczy Homatics V2:

					
Nazwa		Box 4K V2	Box Lite 4K V2	Dongle 4K V2	Dongle Lite 4K V2
CPU/Chipset		Amlogic S905X5M-J 30000DMIPS	Amlogic S905Y5 20000DMIPS	Amlogic S905X5M 30000DMIPS	Amlogic S905Y5 20000DMIPS
OS		Google TV	Google TV	Google TV	Google TV
RAM		2GB	2GB	2GB	2GB
FLASH		32GB	32GB	32GB	32GB
LAN		10000Mbps	100Mbps	100Mbps	-
WiFi		WiFi 6	WiFi 5	WiFi 6	WiFi 5
Bluetooth		5.2	5.0	5.2	5.0
USB 2.0		1x	1x	-	-
USB 3.0		-	-	-	-
USB-C		1x	1x	1x	Zasilanie
AV		-	-	-	-
Micro SD		-	-	-	-
S/PDIF optyczne		Tak	Tak	-	-
+DVB-T/DVB-S		-	-	-	-
AV1		Tak	Tak	Tak	Tak
HDR 10/10+		Tak	Tak	Tak	Tak
DTS		Tak	Tak	Tak	Tak
Dolby Atmos		Tak	Tak	Tak	Tak
Dolby Vision		Tak	-	-	-

Zalety i wady

GPSR

Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do odtwarzania treści multimedialnych (audio, wideo, zdjęć) oraz korzystania z aplikacji internetowych i usług streamingowych na ekranach zewnętrznych (telewizor, monitor).

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Urządzenie należy podłączać wyłącznie do kompatybilnych urządzeń wyświetlających i zasilania.
- Przed podłączeniem lub serwisowaniem należy odłączyć zasilanie.
- Nie używać urządzenia w przypadku uszkodzenia obudowy, przewodów lub złączy.
- Chronić urządzenie przed wilgocią, zalaniem, kurzem oraz wysoką temperaturą.
- Zapewnić odpowiednią wentylację podczas pracy urządzenia.
- Nie otwierać ani nie modyfikować urządzenia.
- Stosować wyłącznie zasilacz o parametrach określonych przez producenta.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Bezpieczeństwo sieciowe i oprogramowania

- Zaleca się stosowanie silnych haseł dostępu do sieci Wi-Fi oraz kont użytkownika.
- Należy regularnie aktualizować oprogramowanie urządzenia, jeśli producent udostępnia aktualizacje.
- Instalowanie aplikacji powinno odbywać się wyłącznie z zaufanych źródeł.

Konserwacja

- Regularnie sprawdzać stan przewodów i złączy.
- Czyścić wyłącznie suchą, miękką ściereczką.
- W przypadku nieprawidłowego działania zaprzestać użytkowania.