

Link do produktu: <https://hollex.pl/mini-pc-homatics-box-lite-4k-v2-google-tv-p-4933.html>

## Mini PC Homatics BOX Lite 4K V2 Google TV

Cena	<b>389,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>429,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>RECM4933</b>
Producent	<b>Homatics</b>

### Opis produktu

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

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.

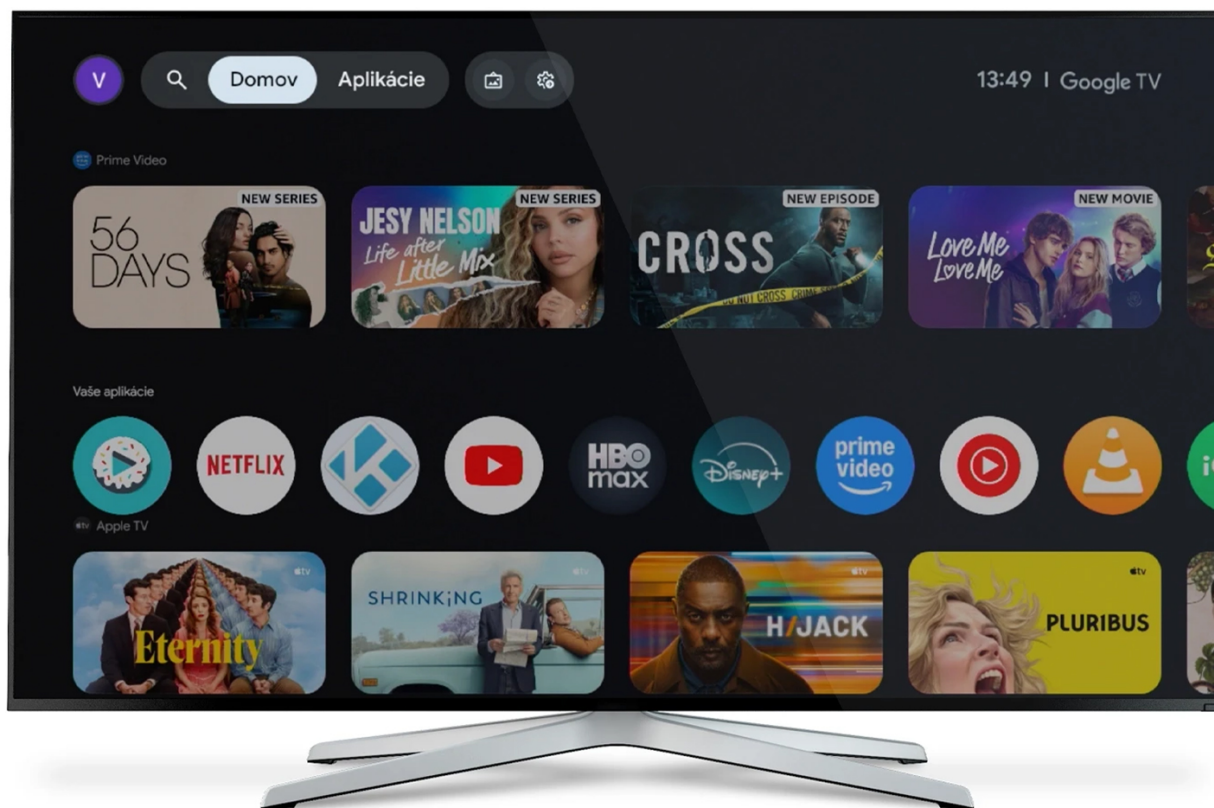
Główne zmiany w stosunku do modeli poprzedniej generacji to przede wszystkim nowszej generacji procesor osiągający **20000DMIPS**, operacji na sekundę.

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

Dzięki systemowi operacyjnemu **AndroidTV 14** z Interfejsem **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 Box 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



Wejdź do świata wciągającego dźwięku z technologią **Dolby ATMOS**, która przenosi Cię w sam środek każdej sceny i wzmacnia doznania. W połączeniu z kompatybilnym telewizorem lub systemem audio obraz spotyka się z perfekcyjnym dźwiękiem – bez kompromisów.



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.

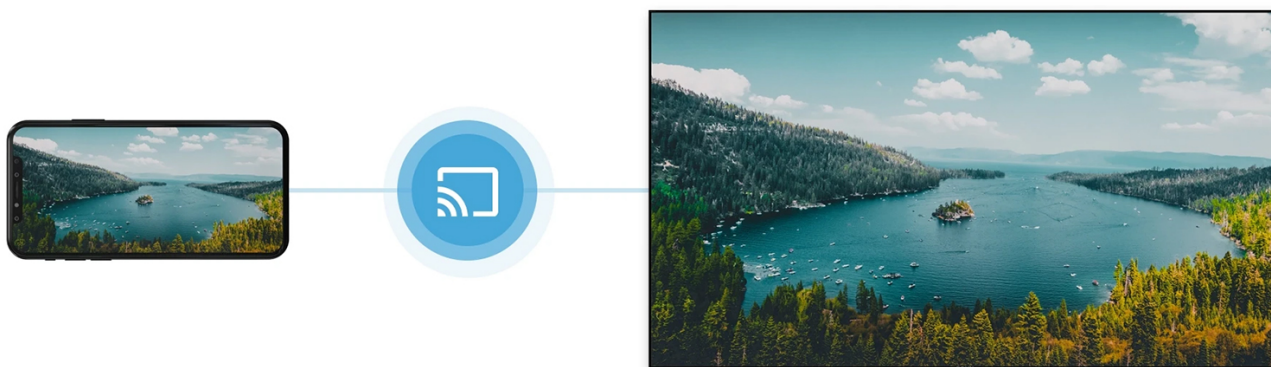


Wbudowany **Google Asystent** umożliwia wyszukiwanie filmów, uruchamianie aplikacji lub sterowanie telewizorem wyłącznie głosem. Możesz podłączyć swój **smart home** - np. sterować światłami, termostatem czy kamerami. Wystarczy powiedzieć: "Hey Google, włącz Netflix i znajdź filmy akcji."



#### **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: **AndroidTV 14**
- Obsługa: **4K Ultra HD**
- **Wydajniejszy procesor (20000 DMIPS)**
- **32GB** pamięci wewnętrznej
- **2GB** pamięci RAM
- **Ethernet** (100 Mbps)
- **Wi-Fi 5** i **Bluetooth 5.0**
- **Dolby ATMOS**






### **Specyfikacja techniczna:**

- **System operacyjny:** AndroidTV 14 z interfejsem Google TV i automatycznymi aktualizacjami
- **Procesor:** Amlogic Quad-Core S905Y5 (20000 DMIPS)
- **RAM:** 2GB DDR RAM
- **FLASH:** 32GB Flash eMMC
- **LAN:** Ethernet 10/100Mbps
- **Wi-Fi:** Wi-Fi 5 Dual Band 2.4G/5 GHz
- **Bluetooth:** BLE 5.0
- **Łączność:** 1x USB Type-C, 1x USB 2.0, S/PDIF optyczne wyjście audio
- **Certyfikaty:** certyfikowany przez Netflix, certyfikowany 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
- **Wideo:** Obsługa kodeka AV1
- **HDR:** HDR10, HDR10+, HLG
- **Pilot:** Bluetooth / Podczerwień
- **Wymiary w mm:** 99 x 19 x 99

### **Zawartość zestawu:**

- Homatics BOX
- Zasilacz
- Pilot zdalnego sterowania
- Kabel HDMI
- Instrukcja obsługi

### **Porównanie odtwarzaczy Homatics V2:**

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