

STRONG



Google TV

STRONG LEAP-UNA+ STICK | GOOGLE TV LEAP-UNA+



Android
14



Wi-Fi 5



8GB pamięci
Flash



Port USB-C

Wielka rozrywka w małym sticku

Ulepsz swój telewizor dzięki LEAP-UNA+ FHD Google TV Stick. Dzięki Android 14 zapewnia AI upscaling dla wyraźnych detali, HDR10+ dla żywych kolorów oraz płynny dostęp do najważniejszych aplikacji streamingowych. Kompaktowy i łatwy w użyciu, waży tylko 35g i posiada Google Cast oraz Google Assistant, co sprawia, że inteligentna rozrywka jest prosta i dostępna.

<https://www.strong-eu.com/fr/strong-entertainment/selection>

Ostry obraz **FHD** i żywe kolory **HDR10+**
dla **wciągającego oglądania** w domu już teraz



Łatwy w użyciu

Łatwy w użyciu i intuicyjny interfejs zapewnia płynne doświadczenie, a pobieranie i instalacja aplikacji z Play Store są bardzo proste.



Dwupasmowe Wi-Fi

Korzystaj z szybszego i bardziej niezawodnego połączenia dzięki dwupasmowemu Wi-Fi. Niezależnie czy streamujesz treści, grasz czy przeglądasz internet, Twój LEAP-UNA+ działa płynnie i bez zakłóceń, z lepszym zasięgiem i niższym opóźnieniem.



Klonowanie ekranu

Ciesz się płynnym przesyłaniem obrazu dzięki wbudowanej funkcji Google Cast. Natychmiast przesyłaj zdjęcia, filmy, muzykę i aplikacje ze smartfona, tabletu lub laptopa bezpośrednio na swój telewizor.





- **HDMI:** Do podłączenia do telewizora.
- **USB-C:** Zasil urządzenie za pomocą dołączonego zasilacza.

STRONG LEAP-UNA+ STICK | GOOGLE TV

LEAP-UNA+

SYSTEM OPERACYJNY

Typ systemu operacyjnego	Certyfikowany przez Google TV
Początkowa wersja systemu operacyjnego	Android 14
Wizualizacja interfejsu użytkownika	1080p FHD

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

Wymiary pilota	Kompaktowy
Zasilanie pilota	2x baterie AAA w zestawie
Pilot 2-w-1: Stick (BT) i TV (IR)	✓
Konfigurowalny przycisk (skrót do aplikacji)	Przycisk główny „LIVE TV”, przycisk TV
Przycisk bezpośredni do 4 aplikacji	✓
Pilot w telefonie (przez aplikację)	✓

PROCESORY

SoC (System on a Chip)	Realtek RTD1332
Litografia	12 nm
CPU	ARM Cortex-A55
Rdzenie i częstotliwość	Czterordzeniowy @ 0,6/1,4 GHz
Dhrystone Million Instructions Per Second	15 915 DMIPS
GPU	ARM Mali-G57 MC1
Liczba zmiennoprzecinkowa FP32	121,6 GFLOPS
RAM	1 GB DDR4
Pamięć wbudowana (eMMC)	8 Gb

MOŻLIWOŚCI WIDEO I AUDIO

Wyjście HDMI	HDMI 1.4
NOWY HDMI CEC i HDCP 2.3	✓
MAKSYMALNA rozdzielczość i liczba klatek	1080p FHD (1920 x 1080) - 60 kl./s
Formaty HDR	HDR10+
Automatyczna częstotliwość odświeżania	✓
Dekodowanie dźwięku wielokanałowego (wewnętrzne dekodowanie i downmixing)	Warianty AAC i MPEG
Przepuszczanie dźwięku przez HDMI (zewnętrzne dekodowanie dźwięku dla wszystkich formatów)	✓
Przedłużacz kabla HDMI w zestawie	✓

ŁĄCZNOŚĆ

Standard Wi-Fi (internet)	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Prędkość Wi-Fi	1,2 Gbps, ac1200 (1 200 Mbps)
Technologia Wi-Fi	Dwupasmowe, 2,4GHz LUB 5GHz
Szczegółowa prędkość Wi-Fi	300 Mbps LUB 867 Mbps
Bluetooth (podłącz akcesoria)	Bluetooth 5.0

USŁUGI GOOGLE

Google Play Store (pełny katalog aplikacji)	✓
Google Cast (przesyłanie z telefonu)	✓
Hej Google (sterowanie głosowe)	Za pomocą pilota

STRONG USŁUGI

Aktualizacje zabezpieczeń i produktu (OTA)	✓
NETFLIX	certyfikowany
AMAZON Prime Video	certyfikowany
DRM Google Widevine poziom 1 DRM Microsoft Playready 3.0	certyfikowany

DANE OGÓLNE

Napięcie zasilania	100-240V Częstotliwość 50-60Hz
Temperatura pracy	0 °C ~ +45 °C
Temperatura przechowywania	-10 °C ~ +70 °C
Wilgotność pracy	5%~90% bez kondensacji
Wilgotność przechowywania	0%~95% bez kondensacji
Wymiary w mm z antenami (S x G x W)	98,6x30x15
Waga w g	35
Zawartość opakowania	x1 LEAP-UNA+ x1 Zewnętrzny zasilacz 5V/1A x1 Kabel zasilający USB-C 1m x1 Przedłużacz kabla HDMI x1 skrócona instrukcja obsługi x1 pilot zdalnego sterowania x2 baterie AAA
EAN HOPI-5G-DM6	9120137872385
PCB	20 szt.

Dostępne języki: EN, DE, FR, IT, ES, PT, PL, CZ, SK, NL, BG, GR, HU, HR, RO, RS, UA