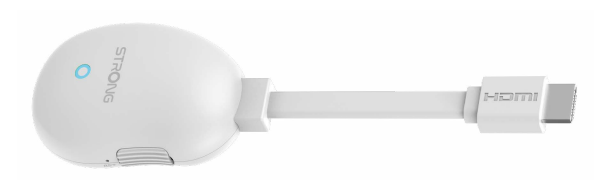
# STRONG



## **LEAP-NEVE** Dongle de streaming 4K UHD







































### Le dongle intelligent pour le divertissement quotidien

Voici LEAP-NEVE, un dongle élégant et innovant conçu pour transformer n'importe quel écran en une puissante Smart TV. Avec Google TV™, accédez à plus de 400 000 films et émissions à travers 10 000 applications, le tout organisé juste pour vous. Diffusez vos émissions préférées sur Netflix, YouTube, Prime Video, Disney+, DAZN, Spotify et bien plus encore, le tout en un seul endroit. Avec Google Cast, partagez sans effort le contenu de vos appareils vers le grand écran. LEAP-NEVE est également doté d'éléments incontournables tels que la résolution 4K UHD, le décodage H.265, le Wi-Fi double bande 6, le Dolby Vision Atmos, le port Ethernet intégré et bien plus encore. Grâce à l'assistant Google, vous pouvez contrôler le playback, lire ou reprendre des émissions de télévision et des films à l'aide de commandes vocales et obtenir des réponses à des questions anecdotiques. Compact, élégant et convivial, LEAP-NEVE est votre porte d'entrée vers un divertissement sans limite.

- Dongle Google TV (version Android<sup>TM</sup> 12)
- Décodage vidéo 4K Ultra HD (3840 x 2160p)
- Prend en charge HDR10, HDR10+, HLG, Dolby Vision
- Télécommande 2 en 1 avec 4 touches de raccourci, Bluetooth, commande vocale et clavier numérique (pile incluse)
- Connexion facile à Internet via le Wi-Fi 6 intégré ou le port Ethernet intégré
- 2 ports USB-C : un pour l'alimentation électrique et un pour connecter des systèmes de stockage externes.
- Accès aux applications, jeux, services de streaming et autres sur le
- Connectez des appareils Bluetooth tels que des haut-parleurs, des écouteurs, des claviers...
- Streaming vidéo : Netflix, Youtube, Amazon Prime Video, Disney+\*
- Liste et navigation pratiques des contenus et des applications, en commençant par les contenus recommandés par Android TV
- Interface conviviale et facile à utiliser
- L'assistant Google permet de trouver rapidement le dernier film à succès et plus encore(1)

Disponibilité des applications en fonction du pays. STRONG ne peut être tenu responsable des services fournis par des tiers. Les offres de tiers peuvent être modifiées ou supprimées à tout moment, peuvent ne pas être disponibles dans toutes les régions et peuvent nécessiter un abonnement séparé.

### **LEAP-NEVE** Dongle de streaming 4K UHD

- Google Cast pour diffuser des films HD depuis votre téléphone portable vers un écran de télévision
- Téléchargement et installation simples d'applications du Play Store avec tri individuel(2)
- Accès aux applications, jeux, services de streaming et autres via Google Play(2)
- Connexion à d'autres appareils et partage de données via Bluetooth -Partage de médias numériques entre appareils multimédias
- Mises à jour du logiciel par Internet et via des dispositifs USB externes
- (1) La disponibilité de la langue dépend de la prise en charge de Google Voice Search.

  (2) STRONG ne peut être tenu responsable des services fournis par des tiers. Les offres de tiers peuvent être modifiées ou supprimées à tout moment, peuvent ne pas être disponibles dans toutes les régions et peuvent nécessiter un abonnement séparé.



#### Décodeur vidéo

Format: 16:9, 4:3, Auto/plein écran Résolution vidéo: 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p24, 1080p30, 1080p60, 4Kx2Kp30, 4Kx2Kp60

Format vidéo: 4Kx2Kp30, 4Kx2Kp60 profils HEVC H.265, MPEG-4, MP@ML, MP@HL, AV1, VC-1/VP8/VP9, Dolby Vision, HDR-10, HDR-10+, HLG

#### Décodeur audio

Décodage audio : Couches audio MPEG 1, 2 et 3, Dolby Digital MS12, ATMOS Passthrough

#### Système et mémoire

Version Android: 12 Chipset: RTD1325 - 2GHz Processeur: Quadricœur A55, 24K DMIPS GPU: ARM G31 MP2 RAM · 2GR DDR4

Flash: 8GB

#### Connecteurs

HDMI 2x USB-C Ethernet

#### Données générales

Wi-Fi 6:802.11 ax/ac/n/g/a/b, 2,4 GHz et 5 GHz Bluetooth: 5 HDMI 2.1 avec CEC Alimentation électrique : AC 100 - 240 V AC ~ 50/60 Hz Tension d'entrée: DC 5 V, 2 A Consommation électrique en fonctionnement: 3 W Plage de température de

fonctionnement: 0 ~ +40 °C Température de stockage: -10 ~ +50 °C Dimensions (L x P x H) en mm: 180 x 52 x 30 mm

Poids: 63 g

#### Contenu du paquet

x1 LEAP-NEVE

x1 Bloc d'alimentation 10W 5V/2A

x1 Câble d'alimentation USB-C 1m

x1 Guide de démarrage rapide

x1 Télécommande

x2 piles AAA

EAN: 9120072379192 PCB:10

La disponibilité de l'Ultra HD dépend de votre abonnement Netflix, de votre service Internet, des capacités de votre appareil et de la disponibilité du contenu http://www La disponibilité de l'Ultra HD depend de votre abonnement Nettlix, de votre service internet, des capacités de votre appareil et de la disponibilité du contenu http://www.
netflix.com/TermsOfUse. Netflik est une marque déposée de Netflis, inc. L'abonnement à Netflix est obligher. L'assistant Google n'est pas disponible dans disponible dans disponible dans disponible dans disponible dans tous les pays. La disponibilité des services varie selon le pays et la langue. Disney+ peut ne pas être disponible dans tous les pays. Destiné à un usage intérieur uniquement dans les pays membres de l'UE et de l'AELE. Sous réserve de modifications. En raison de la recherche et du développement continus, les spécifications techniques, la conception et l'apparence des produits peuvent changer. Google, Android, Google Play, YouTube, Android TV, Google Cast et les autres marques et logos associés sont des marques commerciales de Google LLC. Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de MF-Intiane\*. Fabriqué sous licence des laboratoires Dolby, Dolby, Dolby Audio, Dolby Vision Atmos et le symbole du double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Couvert par une ou plusieurs revendications des brevets HEVC répertoriés sur patentlist accessadvance com. Tous les autres noms de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs STRONG 2025. Tous droits réservés.

