

# Fiche technique

## Accessoires sans fil

### Un système entièrement intégré

L'adaptateur TV se connecte directement aux aides auditives de l'utilisateur, permettant une utilisation quotidienne sans contraintes.

### Simplicité d'utilisation

L'adaptateur TV a été développé et testé en tenant compte des souhaits et retours des utilisateurs d'aides auditives afin d'optimiser la simplicité d'utilisation.

### Dolby Digital® et stéréo numérique

L'adaptateur TV prend en charge le son numérique dans deux formats très répandus : stéréo numérique (PCM) et Dolby Digital®. Cela permet aux utilisateurs de profiter du son provenant des systèmes de home cinéma et des téléviseurs à écran plat.

### MultiConnect

L'adaptateur TV peut être connecté à un nombre illimité d'aides auditives simultanément, ce qui permet à plusieurs utilisateurs de partager la même expérience.

### Appairage facile

Dès que les aides auditives sont en mode appairage et à 30 cm de l'adaptateur TV, l'adaptateur TV s'appaire et se connecte automatiquement à elles.

### Plus d'informations

Rendez-vous sur  
[www.oticon.fr](http://www.oticon.fr), rubrique Produits / Accessoires sans fil

## Adaptateur TV 3.0



L'adaptateur TV 3.0 permet aux utilisateurs d'aides auditives Oticon de profiter du son stéréo d'un téléviseur, d'une radio ou de toute autre source audio, à leur niveau sonore préféré, diffusé directement dans leurs aides auditives. L'adaptateur TV 3.0 prend en charge toute une gamme de connexions, notamment le stéréo numérique et Dolby Digital® par le biais d'un TOSLINK optique.


## Inclus

- Mode d'emploi
- Alimentation électrique
- Adaptateur TV - noir
- Câble optique TOSLINK 2,0 mètres
- Cordon stéréo RCA - RCA
- Adaptateur mini-jack 3,5 mm - RCA



## Données techniques

Modèle	TVA3
FCC ID IC	2ACAHTVA3 11936A-TVA3
Conditions de fonctionnement	Température : +5 °C à +40 °C Humidité : 15 % à 93 %, sans condensation Pression atmosphérique : 700 hPa to 1060 hPa
Conditions de stockage et de transport	La température et l'humidité ne doivent pas excéder les limites suivantes pendant des périodes prolongées lors du transport et du stockage : Température : -25 °C à +70 °C Humidité : 15 % à 93 %, sans condensation
Dimensions	124 x 80 x 21 mm ; poids 107 g.
Fonctions du système	Appairage automatique : l'adaptateur TV s'appaire automatiquement avec les aides auditives, positionnées en mode appairage AutoStream : l'adaptateur TV commence automatiquement le streaming audio dès qu'il détecte un signal audio valide MultiConnect : l'adaptateur TV peut se connecter à un nombre illimité d'aides auditives
Compatibilité	L'adaptateur TV fonctionne avec toutes les versions d'aides auditives Oticon dotées de la technologie radio 2,4 GHz
Connecteurs d'entrée (format)	RCA (D+G) Stéréo numérique TOSLINK (PCM)/Dolby Digital®
Sortie	TOSLINK (sortie en mémoire tampon de l'entrée TOSLINK)
Portée	Jusqu'à 15 mètres (sans obstacle entre l'adaptateur TV et les aides auditives)
Entrées audio (format)	Entrée analogique stéréo (RCA) Stéréo/PCM (TOSLINK) Dolby Digital® (TOSLINK)
Latence (entre l'entrée de l'adaptateur TV et les écouteurs des AA)	Analogique : 25 ms Numérique : 28 ms Dolby Digital® : 45 ms
Sensibilité d'entrée de ligne	6 dB Vrms (analogique), impédance : 10 KΩ
Bande passante audio	10 KHz/stéréo de l'entrée aux aides auditives
Auto-ajustement dynamique	AGC (entrées analogiques) (ligne à environ 0 dB 5 secondes)
Voyants d'état	LED de fonctionnement et d'état sur le devant
Couleurs	Noir
Fréquence	Sans licence 2,4 GHz (bande ISM)
Émissions	Max. 17 dBm EIRP. Conformément à toutes les normes pertinentes
Consommation électrique	Inactif, non en streaming : 0.8 W En streaming : 1.5 W

 SBO Hearing A/S  
Kongebakken 9  
DK-2765 Smørum  
Danemark

 Les déchets électroniques doivent être traités selon la législation locale.



Durée de disponibilité garantie des pièces détachées : 5 ans après la date d'achat. Décret 2014-1482 / Article L111-3 du code de la consommation.  
Prodition S.A.S., Parc des Barbanniers, 3 allée des Barbanniers, 92635 GENNEVILLIERS CEDEX - SIREN 301 689 790 R.C.S NANTERRE