

OTICON | **Xceed Play**

# L'aide auditive qui **ouvre votre enfant au monde**

Pour les enfants souffrant d'une  
perte auditive sévère-profonde



**oticon**  
life-changing technology

## Mieux accéder à la parole pour un meilleur développement du langage



Qu'il s'agisse de parole ou de bruit, les enfants de tous âges sont constamment entourés par les sons de leur environnement : lorsqu'ils sont à l'école, font du sport ou s'amuse avec leurs amis et leur famille. Cependant, les enfants avec une perte auditive sévère-profonde ont besoin d'un soutien supplémentaire pour séparer les voix du bruit afin de comprendre ce qui se dit.

### LE SAVIEZ-VOUS ?

---

Plus de 80 % de ce que les enfants apprennent résulte d'un apprentissage informel\*. Il se produit lorsque les enfants entendent inopinément les conversations autour d'eux et ne relève pas d'un apprentissage direct. Pour soutenir ce type d'apprentissage, les enfants doivent pouvoir entendre clairement la parole qui les entoure.

---

### Une révolution dans les soins auditifs pour les enfants souffrant d'une perte auditive sévère-profonde

Oticon Xceed Play est destiné aux enfants de tous âges souffrant d'une perte auditive sévère à profonde. Oticon Xceed Play est doté d'une technologie révolutionnaire qui ouvre votre enfant au monde et lui offre un meilleur accès à la parole. Avec un paysage sonore à 360°, votre enfant disposera de meilleures conditions pour s'épanouir et se développer par le biais des apprentissages formels et informels.

### Oticon Xceed Play offre à votre enfant :

- ✓ Un accès à 360° à la parole
- ✓ Une clarté sonore exceptionnelle riche en détails
- ✓ Une prévention contre les sifflements gênants
- ✓ Une connectivité sans fil aisée avec de nombreux appareils



Une plus grande ouverture  
à la parole pour un **meilleur**  
apprentissage

## Technologie traditionnelle

Focalisation sur un interlocuteur  
et suppression de tous les autres

Les aides auditives directionnelles traditionnelles, destinées aux enfants souffrant d'une perte auditive sévère-profonde, n'offrent pas un accès à la parole provenant de toutes les directions. À l'inverse, la technologie se focalise sur le locuteur se trouvant en face de l'enfant et supprime tous les autres sons, considérés comme des bruits de fond.

Des technologies alternatives permettent aux enfants d'accéder à tous les sons, qu'ils soient pertinents ou non, mais cela complique la séparation de la parole et du bruit.

Ces deux approches empêchent l'enfant d'accéder à des conditions d'audition optimales car le cerveau doit travailler plus pour interpréter les sons tandis que l'enfant essaie de suivre les conversations.



## Nouvelle technologie

Offre un accès à 360° à la parole pour  
de meilleures conditions d'apprentissage

Oticon Xceed Play offre aux enfants souffrant d'une perte auditive sévère-profonde un accès à une parole claire provenant de toutes les directions.

Oticon Xceed Play est doté d'une puce numérique innovante extrêmement rapide qui soutient la façon dont le cerveau interprète les sons. Il offre à votre enfant un accès à 360° à la parole et réduit le bruit de façon extrêmement rapide, même entre les mots. Il est capable de détecter la parole dans le bruit, ce qui aide votre enfant à différencier la parole des sons gênants non pertinents, tout en préservant les sons environnementaux, importants pour soutenir l'apprentissage informel et garantir la sécurité.

Une meilleure audition offre à votre enfant de meilleures conditions pour développer son langage, apprendre, grandir et s'intégrer.

## Une prévention révolutionnaire du Larsen qui offre plus de détails de la parole à votre enfant



Fournir à votre enfant l'amplification dont il a besoin peut parfois provoquer des sifflements gênants, notamment lorsque quelque chose ou quelqu'un s'approche trop de l'aide auditive. Ce phénomène est connu sous le nom de Larsen. Il peut se produire plusieurs fois par jour, par exemple lorsque vous prenez votre enfant dans vos bras, lorsqu'il joue ou met un chapeau. Il peut également être provoqué par la croissance des oreilles.

Auparavant, les aides auditives traitaient les problèmes de Larsen en diminuant l'amplification et en compromettant dès lors la compréhension de la parole.

Mais aujourd'hui, la technologie révolutionnaire d'Oticon Xceed Play traite le Larsen de façon innovante en l'empêchant de se produire. Ainsi, votre enfant peut désormais bénéficier d'un signal de parole stable tout au long de la journée, tandis que les sifflements gênants sont considérablement réduits\*. En effet, votre enfant bénéficiera de plus de 20%\*\* de détails de la parole supplémentaires, essentiels au développement du langage.

\* Pour les adaptations prescrites, conformément aux meilleures pratiques.

\*\* Ng & Rumley 2019, Livre blanc Oticon.



### Une meilleure audition commence avec le cerveau

Nous entendons avec notre cerveau, et non avec nos oreilles. Les oreilles de votre enfant captent les sons mais c'est le cerveau qui leur donne du sens. Il est donc primordial que l'aide auditive de votre enfant soutienne la façon dont le cerveau interprète naturellement les sons.

BrainHearing™, la technologie éprouvée d'Oticon présente dans Oticon Xceed Play, fournit au cerveau les meilleures conditions possibles pour entendre et aide l'enfant à apprendre et à se développer.

Il s'agit d'un avantage particulièrement important pour les enfants, qui ont besoin de développer leurs compétences langagières et d'apprendre de nouvelles choses.

# Connecter votre enfant aux appareils du quotidien



## Un meilleur contrôle avec l'application Oticon ON

L'application Oticon ON facilite la gestion et le contrôle des aides auditives depuis un smartphone pour les enfants plus âgés et les parents. Avec l'application, il est possible de vérifier l'état de la batterie et de régler le programme et le volume. Elle intègre également une fonctionnalité pratique, « Retrouver mes aides auditives », au cas où votre enfant perde une de ses aides auditives ou les deux.



Télécharger dans  
l'App Store



DISPONIBLE SUR  
Google Play

Pour les enfants et les adolescents souffrant d'une perte auditive sévère-profonde, les accessoires sans fil et les options supplémentaires sont souvent essentiels pour faciliter les activités quotidiennes. Oticon Xceed Play se connecte sans fil aux smartphones modernes et donne accès à une large gamme d'accessoires qui facilitent la participation aux activités scolaires, permettent de mieux profiter de la musique et de s'amuser entre amis.



## Solutions pour les salles de classe

Oticon Xceed Play offre une large gamme d'options de connectivité pour les salles de classe afin que votre enfant puisse se connecter directement aux enseignants, aux systèmes FM et aux dispositifs électroniques des salles de classe.

## ConnectClip - Diffusion directe

Grâce au ConnectClip, votre enfant peut transformer les aides auditives en écouteurs de haute qualité et diffuser les sons vers ses deux oreilles lorsqu'il écoute de la musique, regarde YouTube, parle avec des amis sur des applications de communication comme Skype et bien plus.

## ConnectClip - Microphone distant

ConnectClip est doté d'un petit microphone sans fil que vous, un enseignant ou un entraîneur pouvez porter dans la voiture, la salle de classe ou le terrain de sport ainsi que dans d'autres situations d'écoute exigeantes. Cela aide votre enfant à entendre ce qui se dit et réduit les effets négatifs de la distance ou des bruits de fond.



Pour de plus amples informations sur les options de connectivité, veuillez consulter [oticon.fr/connectivity](https://www.oticon.fr/connectivity)

Apple, le logo Apple, iPhone, iPad et iPod touch sont des marques de commerce d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc. Android, Google Play et le logo Google Play sont des marques de commerce de Google LLC.

# Des solutions qui répondent aux besoins de votre enfant



Oticon Xceed Play est disponible en deux styles BTE : BTE Super Power (SP) et BTE Ultra Power (UP), en fonction de la perte auditive. Les deux styles sont disponibles dans 12 couleurs adaptées aux enfants qui permettent à votre enfant de rester discret ou de se démarquer. Une collection amusante d'autocollants décoratifs que votre enfant peut utiliser pour personnaliser ses aides auditives est également disponible.



BTE SP

BTE UP

## Conçu pour l'enfance

Oticon Xceed Play a été conçu pour tolérer une utilisation quotidienne, à l'épreuve des enfants. Les aides auditives disposent d'un nano-révétement et d'une certification IP68 qui assure une résistance à la poussière et à l'eau. Elles peuvent également résister à l'humidité, ainsi qu'aux températures chaudes et froides. Un logement de pile de sécurité en option fournit une protection contre les petits doigts curieux, tandis que le voyant lumineux vous confirme que la pile fonctionne correctement.

## Sans allergènes

Pour répondre aux normes internationales en matière de sécurité et de biocompatibilité, ainsi que pour réduire le risque d'allergies, nous avons exclu plus de 200 matières potentiellement nocives, telles que les phthalates. Nos aides auditives sont peintes avec une peinture biocompatible et sont entièrement hypoallergéniques. Cela s'applique également aux autocollants décoratifs fournis.

## Oticon SafeLine™

Oticon SafeLine est un cordon de maintien pour aides auditives doté d'un clip qui permet de fixer les aides auditives de votre enfant au col de son t-shirt afin d'éviter qu'il ne les perde ou les endommage. Oticon SafeLine est spécialement conçu pour être hypoallergénique, il est fabriqué avec des matières sûres et biocompatibles.



Oticon Xceed Play est disponible dans 12 couleurs adaptées aux enfants.

Contactez votre audioprothésiste :

Les aides auditives Oticon sont fabriquées par la société Oticon A/S. Il s'agit de dispositifs médicaux de classe IIa, marqués CE 0543 et remboursés par les organismes d'assurance maladie (consulter la LPPR). Ces dispositifs médicaux sont destinés à la réhabilitation des pertes auditives légères à sévères profondes. Lire attentivement le mode d'emploi avant utilisation. Mise à jour : 02/2020

Life-changing technology signifie  
Des technologies qui changent la vie.

[www.oticon.fr](http://www.oticon.fr)

**oticon**  
life-changing technology