

## Communiqué de presse

Août 2021

### **Toujours garder un œil sur votre bébé: c'est possible en toute sécurité grâce au nouvel écoute-bébé vidéo connecté de Philips Avent**

**Zurich** – Que vous vous trouviez dans la pièce à côté en train de télétravailler, sur le balcon pour un moment de tranquillité à deux le soir ou dans le jardin des voisins à l'occasion d'une fête: avec le nouvel écoute-bébé vidéo connecté de [Philips Avent](#), vous pouvez garder un œil sur votre bébé grâce à la caméra. Cet écoute-bébé, qui sera disponible dans le commerce à partir de septembre prochain, est équipé du Secure Connect System, une connexion sécurisée et chiffrée à plusieurs reprises particulièrement stable entre l'unité bébé et l'unité parents ainsi que l'application Baby Monitor+, si vous le souhaitez. Alors que la portée entre les unités peut atteindre les 400 mètres, la connexion entre l'unité bébé et l'application correspondante n'est soumise à aucune limite. Seule condition: une connexion Wi-Fi ou Internet mobile.

«Les parents souhaitent garder un œil sur leur progéniture de manière simple et sûre tout en restant flexibles. Cela est possible grâce à notre nouvel écoute-bébé», explique Tomke Weber, Consumer Marketing Manager chez Philips Avent DACH. «L'unité parents rechargeable peut également être remplacée par l'application Baby Monitor+ et permet ainsi aux parents d'être encore plus flexibles sans compromettre la sécurité. Les smartphones des grands-parents et des proches peuvent également être connectés à l'unité bébé lorsqu'ils font du baby-sitting», précise Tomke Weber.

### **Toujours connecté en toute sécurité**

L'unité bébé et l'unité parents sont immédiatement opérationnelles. Selon les besoins et sur demande, il est également possible d'opter pour l'application Baby Monitor+, qui permet d'établir une connexion parfaite à l'abri des écoutes et sans interférences avec l'unité bébé. Sa caméra Full HD avec le mode vision de nuit et le zoom numérique fournit une image nette à n'importe quel moment de la journée. En outre, le thermomètre pour chambre intégré avec alerte en cas de températures élevées et basses simplifie le réglage de la température «idéale» pour dormir.

### **Pour de tendres rituels à l'heure du coucher**

La veilleuse de l'unité bébé crée une ambiance agréable le soir pour un moment de détente ou la nuit pour apaiser bébé. Elle est commandée par le biais de l'unité parents ou l'application. 15 mélodies apaisantes de bruits de la nature ou de berceuses sont également disponibles. L'application Baby Monitor+ permet aussi de diffuser des sons ou des bruits que les parents ont eux-mêmes enregistrés. Grâce à la fonction communication intégrée dans les trois unités, les parents et le bébé peuvent communiquer en même temps.





#### Écoute-bébé vidéo connecté Philips Avent SCD923/26

- Secure Connect System pour une connexion en toute sécurité entre l'unité bébé et l'unité parents ainsi que l'application Baby Monitor+ ([iOS/Android](#))
- Unité bébé dotée d'une caméra Full HD avec les fonctions zoom et vision de nuit
- Veilleuse intégrée
- 15 berceuses et sons pour faire dormir bébé
- Unité parents rechargeable avec jusqu'à 12 heures d'autonomie
- Écran couleur 4,3 pouces
- Fonction communication permettant d'entendre et de communiquer avec bébé en même temps
- Portée entre les unités: 50 mètres en intérieur et jusqu'à 400 mètres en extérieur
- Thermomètre avec alerte en cas de températures élevées et basses
- Couleur: gris
- Prix de vente conseillé (PVC): 349.90 CHF
- Disponible sur la [boutique en ligne de Philips](#) à partir de septembre

#### Écoute-bébé vidéo Philips Avent SCD921/26:

comme SCD923/26, sauf:

- Couleur: beige
- Prix de vente conseillé (PVC): 349.90 CHF

#### Contact:

Philips GmbH Market DACH

Svenja Eggert

PR & Influencer Manager Personal Health

Téléphone: +49 (0)151 11145373

E-mail: [svenja.eggert@philips.com](mailto:svenja.eggert@philips.com)

#### **À propos de Royal Philips**

Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA) est une entreprise technologique leader dans le domaine de la santé. Avec son siège aux Pays-Bas, elle a pour principale mission d'améliorer la santé et le bien des personnes au travers de solutions et services appropriés autour d'un « continuum de Santé: Mode de vie sain, Prévention, Diagnostic, Traitement et Soins à domicile. Philips utilise des technologies de pointe et s'appuie sur les retours des professionnels de la santé et des consommateurs pour concevoir des solutions intégrées. L'entreprise est leader dans les domaines de l'imagerie diagnostique, de la thérapie guidée par imagerie, des systèmes de surveillance des patients et de l'informatique clinique, ainsi que des produits de santé grand public et des soins à domicile. Philips emploie près de 77'000 et collaborateurs personnes dans plus de 100 pays et a réalisé 2020 un chiffre d'affaires de 17,3 milliards d'euros. En savoir plus sur Philips: [www.philips.ch/fr/a-w/about/news/home](http://www.philips.ch/fr/a-w/about/news/home)

#### **La durabilité chez Royal Philips**

# PHILIPS

Royal Philips a atteint la neutralité carbone dans tous ses processus d'entreprise et utilise une électricité provenant à 100% de sources renouvelables. En 2020, l'entreprise a réalisé plus de 70% de son chiffre d'affaires avec des produits et services durables et a recyclé plus de 90% de ses déchets d'exploitation. Philips occupe l'une des premières places du classement Dow Jones Sustainability Index, figure depuis huit ans sur la liste A de CDP Climate Change et est arrivée en 2020 en deuxième position sur la liste des 100 entreprises du monde les plus durables établie par le Wall Street Journal. Philips s'engage pour la réduction de l'empreinte écologique tout au long de sa chaîne de valeur et s'est fixé des objectifs encore plus ambitieux pour 2025: l'entreprise s'engage à adopter une démarche intégrale d'éco-conception, à améliorer l'efficacité énergétique, à intensifier le recours aux énergies renouvelables et aux solutions d'économie circulaire et contribue ainsi à l'objectif de l'Accord de Paris sur le climat qui est de limiter le réchauffement à 1.5 °C. D'ici 2025, 75% de la consommation énergétique totale de Philips, incluant le carburant, proviendra de sources renouvelables. Pour en savoir plus: [www.philips.ch/fr/a-w/about-philips/durabilite](http://www.philips.ch/fr/a-w/about-philips/durabilite)