

HD341A

Téléphone Analogique pour chambre d'hôtel | Combiné sans fil

Informations importantes : Lisez attentivement ces instructions de sécurité et de recyclage, ainsi que celles concernant sa configuration avant de l'utiliser, faites-les lire à tous les autres utilisateurs ou informez-les de leur contenu.

scannez le code QR pour accéder au document suivant en ligne : **Mode d'emploi rapide HD341A**



Consignes de sécurité (GPSR)

- Suivez les instructions présentes dans ce manuel et dans les autres documents concernant l'appareil.
- la plaque signalétique est située en bas ou à l'arrière du produit.
- **Avertissement :** Les changements ou modifications apportés à cet appareil qui ne sont pas expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.
- La prise pour l'adaptateur secteur doit être située à proximité de l'équipement et facilement accessible.
- Montez l'appareil uniquement à une hauteur inférieure ou égale à 2 m.
- Évitez de placer les câbles de l'appareil dans un endroit présentant un risque de trébuchement. Évitez également de les placer dans un endroit présentant un risque d'écrasement car ils pourraient en être endommagés.
- Cet appareil est destiné à une utilisation en intérieur uniquement! **NE PAS INSTALLER À L'EXTÉRIEUR !**
- La température pour l'utilisation du combiné est entre 5 °C et +45 °C, humidité 95 % sans condensation.
- N'installez pas l'appareil dans des pièces très humides (par exemple, dans une salle de bain ou un sous-sol humide). N'immergez pas l'appareil dans l'eau et ne versez aucun type de liquide sur ou dans l'appareil.
- N'installez pas l'appareil dans un lieu présentant un risque d'explosion (un magasin de peinture par exemple). N'utilisez pas l'appareil si vous sentez une odeur de gaz ou d'autres émanations potentiellement explosives.
- N'utilisez pas l'appareil durant les orages, le choc d'un éclair sur les circuits électriques peut provoquer une électrocution.
- **Avertissement :** le combiné contient un aimant, et son écouteur pourrait attirer de petits objets dangereux tels que des aiguilles ou des épingles. Assurez-vous avant chaque utilisation que de tels objets ne sont pas présents.
- Les connexions d'entrée/sortie sont conformes aux directives SELV relatives aux appareils à très basse tension. **Avertissement :** pour éviter tout risque d'électrocution, ne raccordez pas de circuits à basse tension de sécurité (SELV) à des circuits de tension du réseau téléphonique (TNV). Les ports LAN contiennent des circuits SELV, et les ports PSTN contiennent des circuits TNV. Certains ports LAN et PSTN utilisent tous deux des connecteurs RJ-45 (8P8C). Soyez prudent lors du branchement des câbles.

- **Petits enfants** Votre appareil et ses accessoires peuvent contenir de petites composantes. Conservez-le hors de portée des mains des petits enfants.
 - **Environnement d'utilisation** N'oubliez pas de suivre toutes les réglementations locales particulières et éteignez toujours votre appareil lorsque son utilisation est interdite ou susceptible de causer des interférences ou des dangers. N'utilisez l'appareil que dans sa configuration de fonctionnement normale. Ne placez pas de cartes bancaires ou d'autres supports de données magnétiques à proximité de l'appareil parce que les informations qu'ils contiennent pourraient être effacées.
 - **Appareils médicaux.** L'utilisation de tout équipement générant des signaux radio peut interférer avec le fonctionnement d'appareils médicaux insuffisamment blindés. Consultez un docteur ou le constructeur de l'appareil médical afin de déterminer s'il est suffisamment blindé contre des émissions de fréquence radio externes ou si vous avez d'autres questions à ce sujet. Éteignez votre combiné dans les centres médicaux lorsque les signes affichés vous demandent de le faire. Les hôpitaux et les centres médicaux sont susceptibles d'utiliser des appareils sensibles aux émissions de fréquence radio externes.
 - **Appareils électromédicaux implantés.** Les fabricants d'appareils médicaux recommandent de maintenir une distance minimale de 20 centimètres entre un appareil sans fil DECT et les appareils médicaux implantés comme des stimulateurs cardiaque ou des défibrillateurs automatique pour éviter une éventuelles dysfonctionnement des appareils médicaux. Si vous utilisez un tel appareil vous devez:
 - Maintenez toujours l'appareil sans fil à plus de 100 cm de l'appareil médical lorsque l'appareil sans fil est allumé.
 - Ne transportez pas l'appareil dans une poche de poitrine.
 - Utilisez l'appareil sur l'oreille opposée au dispositif médical afin de minimiser les risques d'interférence.
 - éteigner immédiatement l'appareil sans fil s'il y a une quelconque raison de suspecter un dysfonctionnement de l'appareil medical;
 - liser et suivre les instructions du fabricant de l'appareil médical.
- Pour toute question concernant l'utilisation de votre appareil sans fil avec un appareil médical implanté, consultez votre médecin.
- **Appareils électroniques sensibles.** En l'état actuel de la recherche, les appareils sans fil DECT n'ont normalement pas un effet négatif sur les appareils électroniques. Néanmoins, vous devez toutefois prendre certaines précautions si vous désirez utiliser des appareils DECT à proximité de tels appareils comme l'équipement de laboratoire sensible. Observez toujours une distance minimale de 10 cm de l'appareil ou l'équipement électronique, même lorsque l'appareil est en mode veille.
 - **Surtensions Électriques** Nous vous recommandons d'installer un parasurtenseur entre la prise secteur et votre 'appareil électrique pour le protéger contre toute surtension, causée par un coup de foudre local ou un autre surtension électrique.


Environnements à risque d'explosion Éteignez votre appareil dans toute zone présentant une atmosphère potentiellement explosive et respectez tous les panneaux et consignes. Des étincelles dans de telles zones pourraient provoquer une explosion ou un incendie entraînant des blessures corporelles voire la mort. Éteignez l'appareil dans les zones de ravitaillement, comme à proximité des pompes à essence dans les stations-service. Respectez les restrictions d'utilisation des équipements radio dans les dépôts de carburant, les zones de stockage et de distribution, les usines chimiques ou les zones où des opérations de dynamitage sont en cours. Les zones à atmosphère potentiellement explosive sont souvent, mais pas toujours, clairement signalées. Elles comprennent, entre autres, les parties inférieures des bateaux, les installations de transfert ou de stockage de produits chimiques, les véhicules utilisant du gaz de pétrole liquéfié, ainsi que les zones où l'air contient des produits chimiques ou des particules telles que des poussières de céréales ou des poudres métalliques.


Informations importantes sur les piles

Ce produit utilise une batterie rechargeable au lithium-ion. Utilisez uniquement la batterie fournie avec l'appareil ou la batterie de remplacement **Snom PN 00004627**. N'utilisez pas d'autres types de piles, car cela pourrait entraîner des fuites, des incendies, des explosions ou d'autres situations dangereuses. Chargez la batterie uniquement à l'intérieur du combiné placé dans le chargeur fourni avec le produit.


- Les performances d'une nouvelle batterie ne sont pleinement atteintes qu'après deux ou trois cycles complets de charge et de décharge.
- La batterie peut être chargée et déchargée des centaines de fois, mais elle finira par s'user.
- Si elle n'est pas utilisée, une batterie entièrement chargée perdra sa charge au fil du temps. Si la batterie est complètement déchargée, il peut prendre quelques minutes avant que l'indicateur de chargement s'affiche sur l'écran.
- Utilisez la batterie uniquement pour l'usage auquel elle est destinée. N'utilisez pas une batterie défectueuse ou un chargeur défectueux. L'utilisation d'une batterie défectueuse peut la faire exploser!
- Ne placez pas et ne stockez pas la batterie, que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur du combiné, à proximité immédiate d'une flamme nue ou d'autres sources de chaleur.
- Laisser la batterie dans un endroit chaud ou froid réduira sa capacité et sa durée de vie. Rechargez la batterie avec une température ambiante comprise entre 5 °C et 45 °C. Un appareil dont la batterie est trop chaud ou trop froid peut cesser temporairement de fonctionner, même si la batterie est complètement rechargé.
- Évitez la surcharge de la batterie. Des surcharges répétées peuvent occasionner la détérioration de la performance de la batterie. Ne tentez jamais de recharger la batterie en inversant sa polarité car ceci pourrait causer la formation de gaz dans la batterie qui, à son tour, peut provoquer des fuites.
- Retirez la batterie si vous stockez l'appareil pour plus qu'un mois.
- Stocker la batterie dans un endroit frais et sec et sans des gaz corrosifs à l'atmosphère. Chargez la batterie entre 30 % à 70 % de sa capacité. Pour un stockage jusqu'à 3 mois, conservez la batterie à une température comprise entre -20 °C et 35 °C. Pour un stockage jusqu'à 6 mois: entre 5 °C and 25 °C.


Conformité aux normes

 Cet appareil est marqué CE et conforme aux standards de sécurité, de santé et environnementaux de tous les directives européennes applicables. [La déclaration de conformité peut être téléchargée de https://www.snom.com/conformity.](https://www.snom.com/conformity)

 L'ouverture, le changement ou la modification non autorisés de l'appareil entraîneront l'expiration de la garantie et peuvent également entraîner la perte de la conformité. En cas de mauvais fonctionnement, veuillez contacter le personnel d'entretien agréé, votre revendeur ou bien Snom.

Élimination

 Cet appareil est soumis à la directive européenne 2012/19/EU (WEEE) et ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères générales. Si vous ne savez pas où vous pouvez jeter l'appareil à la fin de sa durée de vie, contactez votre municipalité, votre fournisseur local de gestion des déchets ou votre revendeur.

 La batterie fournie avec ce produit est soumise à la directive européenne 2006/66/EC et ne doit pas être jetée avec les ordures ménagères. Si vous ne savez pas où vous pouvez vous débarrasser de la batterie à la fin de sa durée de vie, contactez votre municipalité, votre service local de gestion des déchets ou votre vendeur.

La mise au rebut des produits électriques et électroniques dans les pays hors de l'Union européenne doit être effectuée conformément aux réglementations locales. Veuillez contacter les autorités locales pour de plus amples informations.

Nettoyage

Utilisez un tissu antistatique. N'utilisez pas de l'eau ou un produit de nettoyage liquide ou solide. Ils peuvent endommager l'électronique ou les surfaces de l'appareil.

Plus d'informations

Vous trouverez plus d'informations en français sur la page produit HD341A.



Responsabilités

Snom, les noms des produits Snom et les logos Snom sont des marques commerciales appartenant à Snom Technology GmbH. Toutes les spécifications des produits sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Snom Technology GmbH se réserve le droit de réviser et de modifier ce document à tout moment, sans obligation de notification des révisions ou modifications, ni en amont ni en aval de leur mise en œuvre. Bien que les informations contenues dans ce document aient été compilées et présentées avec le plus grand soin, les données sur lesquelles elles reposent peuvent avoir changé entre-temps. Snom décline donc toute garantie et responsabilité quant à l'exactitude, l'exhaustivité et l'actualité des informations publiées, sauf en cas d'intention ou de négligence grave de la part de Snom ou lorsque la responsabilité est engagée en vertu de dispositions légales contraignantes.