

Informations - avril 2025

Bonjour,

Nous espérons que vous vous portez bien.

Nous vous présentons la nouvelle série radio certifiée ATEX Mototrbo R7Ex de Motorola et vous annonçons la fin de disponibilité de plusieurs batteries pour les séries GP et GPEx. Motorola annonce également la fin de la série DP2000 remplacée par la série R5.

Nous vous présentons encore les nouveautés 3M Peltor et vous informons que 3M a augmenté ses tarifs au 1er avril. Avec l'application de la directive USB-C, pour les séries avec accu, le câble de recharge et le bloc d'alimentation ne sont plus fournis avec le casque. Si vous avez besoin de l'un d'eux, vous devez le commander séparément.

Notre équipe se tient à votre disposition pour tout complément d'information.

Annnonce de la nouvelle série certifiée ATEX Mototrbo R7Ex

Motorola a présenté cette semaine la très attendue nouvelle série ATEX, la R7Ex qui va remplacer la série DP4000Ex. Deux versions sont disponibles, la R7Ex FKP avec grand écran couleur et clavier et la R7Ex NKP sans écran ni clavier. Cette série bénéficiera également de toutes les évolutions technologiques disponibles dans le modèle R7 non ATEX, dont notamment :

- Le meilleur audio de la gamme (logiciel qui améliore la clarté de la voix tout en supprimant les bruits de fond / ajustement automatiquement du volume du haut-parleur en fonction du niveau de bruit de fond,...
- Enregistrement des appels vocaux reçus, qui permet à l'utilisateur d'écouter les appels manqués ou de réécouter les appels reçus
- Bluetooth Core Version 5.2 (modèle FKP) : connexion sans fil à des capteurs de gaz / jumelage avec des accessoires audio Bluetooth et permet d'utiliser les iBeacons pour la localisation intérieure
- PTI, Wifi intégré pour la gestion à distance du parc radios, batteries IMPRES et multiples accessoires audio disponibles

[Plus de renseignements...](#)

Fin de vie des batteries Li-Ion et IMPRES des séries GP et GP ATEX

Motorola a annoncé la fin de production et de disponibilité des batteries Li-Ion et IMPRES pour les séries radio GP et GP Ex. Il ne reste actuellement que les batteries 1300 mAh, NiMH pour les GP330/340/360/380 (peuvent être chargées sur les chargeurs IMPRES) qui peuvent encore être commandées. Plus rien n'est disponible pour la gamme GP ATEX.

Nous vous avons également déjà annoncé la fin des réparations pour ces séries radios car il n'y a plus de pièce de rechange disponible sur le marché. Après plus de 30 ans de bons et loyaux services, nous vous conseillons vivement de programmer le renouvellement de votre parc radios.

Notre équipe se tient à votre disposition pour vous renseigner. Vous pouvez également découvrir les nouveaux modèles sur notre site web.

[Plus de renseignements...](#)

Annnonce de fin de production de la série DP2000 --> passez à la série R5



Motorola vient d'annoncer la fin de production de la série DP2000, qui est remplacée par la série R5, disponible en deux versions :

- La R5 LKP, avec petit écran et clavier limité
- La R5 NKP, sans écran ni clavier

Plus compact que la série R7, la série R5 est également plus économique.

Robuste et compact, conçu pour durer, le MOTOTRBO R5 connecte vos équipes et contribue à améliorer l'efficacité et la sécurité grâce à un son fort et clair qui couvre les bruits de fond, des informations d'état et des commandes intuitives qui permettent aux employés de rester concentrés sur leurs tâches.

[Plus de renseignements...](#)

Nouveautés 3M Peltor

3M Peltor WS Adapter G3 Ground Mechanic Bluetooth Dongle

L'adaptateur 3M PELTOR WS G3 Ground Mechanic a été spécialement conçu pour la communication pendant le processus de pushback des avions. En reliant l'adaptateur à l'intercom de l'avion via le câble de raccordement, une interface Bluetooth est mise à disposition. Ainsi, le personnel au sol peut communiquer sans fil en groupe et avec les pilotes.

[Plus de renseignements...](#)



3M Peltor WS Alert XPV SOLAR - Le premier casque de protection auditive Bluetooth auto-rechargeable.

Grâce à la technologie de cellules solaires Powerfoyle™ nouvellement développée, le WS Alert XPV utilise à la fois la lumière du soleil et la lumière artificielle pour produire de l'énergie durable. Que vous travailliez à l'extérieur ou à l'intérieur avec un éclairage artificiel, votre casque sera toujours rechargé. Avec le nouveau WS Alert XPV, le rechargement à la prise de courant appartient au passé.

Le casque se connecte facilement aux appareils compatibles Bluetooth et dispose d'un microphone antibruit. Une communication claire et sans effort est ainsi possible à tout moment, même dans les environnements de travail bruyants.

[Plus de renseignements...](#)

Ajustement des tarifs 3M Peltor et nouvelle stratégie pour les chargeurs

Depuis le 01.04.2025, le fabricant 3M Peltor a annoncé une augmentation de



ses tarifs. En conséquence, nous devons également adapter nos tarifs.

L'augmentation de tarif est en moyenne de 2% et concerne tous les produits de protection auditive et de communication.

Les casques de protection, les visières et les composants de casques ne sont pas concernés par cette augmentation de tarif.

La directive sur les chargeurs communs est entrée en vigueur chez 3M Peltor.

La directive sur les chargeurs communs décrit l'utilisation de l'USB-C comme le connecteur de charge le plus couramment utilisé pour les appareils électroniques portables et la possibilité pour le client d'acheter un produit sans chargeur ou câble de charge. La directive s'applique aux appareils dont la charge s'effectue directement dans le produit, même si la batterie est amovible.

Qu'est-ce que cela signifie pour vous ?

1. pour les séries LiteCom Plus, WS LiteCom Plus et WS LiteCom PRO III, le câble de recharge et le bloc d'alimentation ne sont plus fournis avec le casque. Si vous avez besoin de l'un d'eux, vous devez l'acheter séparément.
2. en outre, il n'est plus possible de recharger la batterie ACK081B lorsqu'elle est connectée au casque. Si vous souhaitez charger la batterie, vous devez d'abord la retirer puis la connecter au chargeur.

Joyeuses fêtes de Pâques !

Notre équipe vous souhaite de joyeuses fêtes de Pâques et reste à votre disposition pour vous renseigner.

SIGMACOM

Rue de la Dixence 49 - 1950 Sion - T +41 (0)27 322 41 01 - F +41 (0)27 322 41 02 - info@sigma.com.ch - www.sigma.com.ch