

TALKABOUT™



**MOTOROLA**  
SOLUTIONS



TALKIE - WALKIE

# T92 H<sub>2</sub>O

**PROFITEZ DE CHAQUE MOMENT**

Partez **OÙ VOUS VOULEZ**

Insubmersible et étanche<sup>1</sup>, la radio renforcée T92 H<sub>2</sub>O peut atteindre 10 km de portée<sup>2</sup> pour que vous gardiez un lien avec vos amis et votre famille. La lampe intégrée propose les modes d'éclairage blanc et rouge et s'active automatiquement au contact de l'eau. Appuyez sur le bouton d'alerte d'urgence pour démarrer un appel en mode mains libres et émettre un fort signal sonore sur votre radio, afin de d'informer les autres membres de votre groupe que vous avez besoin d'aide<sup>3</sup>. Fournie avec des batteries rechargeables, chargeur secteur avec 2 prises micro USB, des clips pour ceinture avec sifflet et un étui rigide de transport. La radio T92 H<sub>2</sub>O a tout ce qu'il faut pour que vous restiez connectés, même dans vos aventures les plus folles.

## PRINCIPALES CARACTERISTIQUES



Radios PMR446 - sans licence



Double alimentation / Charge par USB



Flotte face vers le haut



Indice d'étanchéité IP67<sup>1</sup>



Torche hydroactive



16 canaux<sup>4</sup> et 121 codes privés

JUSQU'À

**10**

KM DE PORTÉE<sup>2</sup>



TALKABOUT™

TALKIE - WALKIE

# T92 H2O

Partez OÙ VOUS VOULEZ



MOTOROLA SOLUTIONS



VOILIER



JET SKI



SNOW BOARD



RANDONNEE



PÊCHE

## GÉNÉRALITÉS

Modèle : Talkabout T92 H2O

Couleur : Jaune & noir

Bande de fréquence PMR446

Puissance émise Haut/bas 500mW

Bande passante 12,5 KHz

Canaux 16+21 codes privés<sup>4</sup>

Poids : 246 g (avec clip ceinture et batterie)

Portée<sup>2</sup>: Jusqu'à 10 km

Dimensions LxPxH : 6,1 x 18,0 x 3,8 cm

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

2 talkies-walkies

2 clips pour ceinture

chargeur secteur avec 2 prises micro USB

2 batteries rechargeables NiMH

Mallette de transport rigide

Manuel d'utilisation

## MÉCANIQUE

Verrouillage du clavier

Témoin de niveau de batterie

Clip ceinture

Port micro USB pour charger la batterie

Prise audio 2,5 mm

Protection contre la poussière et l'eau IP67<sup>1</sup>

POUR EN SAVOIR PLUS  
VISITEZ NOTRE SITE WEB

[motorolasolutions.com/talkabout](http://motorolasolutions.com/talkabout)

LIKEZ-NOUS SUR FACEBOOK

[facebook.com/MotorolaTalkaboutWalkieTalkies](https://www.facebook.com/MotorolaTalkaboutWalkieTalkies)

Coffret duo T92 H2O<sub>2</sub>: A9P00811YWC MAG

## CARACTÉRISTIQUES

Écran LCD avec rétroéclairage

Torche LED avec les modes rouge et blanc

Torche activée par l'eau

Balayage prioritaire

Montre à deux canaux

Mains libres VOX

Auto Squelch

Moniteur de canaux

Flotte dans l'eau - Conçue pour être facilement récupérée<sup>1</sup>

Bouton d'alerte d'urgence<sup>3</sup>

Temporisateur de Temps Mort

Suppression canal nuisible

Sifflet intégré aux clips de ceinture

## ALERTES

20 tonalités d'appel

Alarme par vibreur

Sons du clavier

Signal/bip de confirmation d'établissement de la communication

## ALIMENTATION

kit de piles rechargeables NiMH (inclus)

Compatible avec les piles standard de taille AA

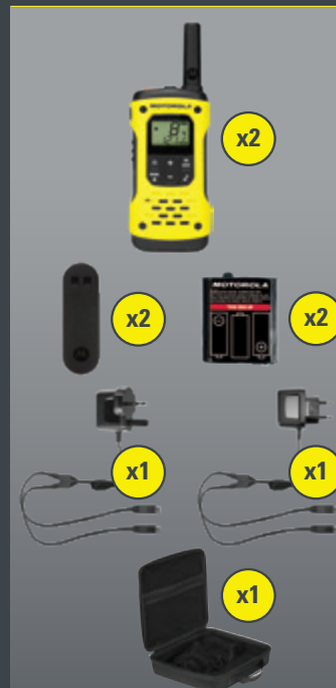
## AUTONOMIE DE LA BATTERIE

Batterie NiMH (incluse) jusqu'à 17 heures<sup>5</sup>

## RECHARGE

Chargeur avec prises micro USB (inclus)

## CONTENU DE L'EMBALLAGE



<sup>1</sup> Cette radio est conforme aux normes IP67. Elle peut supporter une immersion sous 1 m d'eau pendant 30 minutes. Elle flotte avec la batterie NiMH fournie. Elle peut ne pas flotter avec des piles AA. Le casque doit être utilisé dans un environnement sec uniquement.

<sup>2</sup> En fonction du relief et des conditions climatiques.

<sup>3</sup> La fonction d'alerte d'urgence doit être utilisée uniquement dans le cas d'une urgence réelle. Motorola Solutions n'est pas responsable de l'absence de réponse à une alerte d'urgence auprès du groupe de réception.

<sup>4</sup> Restreint à 8 canaux en Russie en vertu de la loi (voir le guide d'utilisation). Veuillez vous reporter au guide de l'utilisateur.

<sup>5</sup> Basé sur un cycle d'utilisation standard de 5/5/90.

Les disponibilités dépendent des lois et des réglementations des pays. Sauf stipulation contraire, toutes les caractéristiques indiquées sont standards et peuvent être modifiées sans préavis.