

**Compact,**  
mais de haute performance.

**Numérique,**  
sans oublier le mode analogique.



Le TK-3601DE, portatif PMR446 sans licence, est compact, léger, offrant de surcroît une superbe fonctionnalité pour éviter les interférences et présentant une interopérabilité à la fois numérique et analogique pour vos communications radio.

## OPTIES



**KNB-81L**  
Batterie Li-ion  
(3,6V / 2200 mAh)



**KSC-50CR**  
Chargeur simple  
(identique à celui fourni)



**KSC-44SL**  
Adaptateur secteur - unité unique  
(identique à celui fourni)



**KSC-44ML**  
Adaptateur secteur multiple  
(jusqu'à 6 unités)



**KPG-186U**  
Câble de programmation  
USB (1-pin)



**EMC-13**  
Micro clip avec oreillette et  
touche PTT



**EMC-14**  
Micro clip avec tour d'oreille et  
touche PTT



**KHS-7A-SD**  
Casque à deux fils avec micro  
monté sur tige et PTT



**KHS-10-OH-SD**  
Casque milieu bruyant avec  
micro monté sur tige



**KHS-37**  
Tour d'oreille avec micro  
monté sur tige (PTT déporté)



**KHS-44BL**  
Casque à deux fils avec micro-  
phone de paume et écouteur



**KHS-45**  
Casque à deux fils avec  
microphone et oreillette



**KHS-46**  
Casque à deux fils avec  
microphone et écouteur  
pivotant de style C



**KHS-47**  
Casque à deux fils avec  
microphone et écouteur  
de style D



**KBH-14**  
Clip ceinture  
(identique à celui fourni)



**KBH-21**  
Clip ceinture  
(pince + longue)



**KHB-22**  
Clip ceinture pivotant avec  
maintient du portatif

## SPECIFICATIONS GENERALES TK-3601DE

Frequency Range	446.0 ~ 446.2 MHz Preset 32-frequencies (Digital) / 16-frequencies (Analogue)
Number of Channels	48 ch (16 ch x 3 zones)
Channel Spacing	6.25 kHz (Digital) / 12.5 kHz (Analogue)
Operating Voltage	3.8 V DC ± 10%
Battery Life with KNB-81L	± 14 hours (battery saver off) – 5-5-90 duty cycle – <sup>1</sup> ± 19 hours (battery saver on)
Operating Temp. Range	-10°C ~ +60°C
Frequency Stability	± 1.0 ppm
Dimensions (W x H x D)	50 x 94 x 27 mm – Projections not included –
Weight (net)	160 g (radio with KNB-81L)
RF Power Output	0.5 W e.r.p.
Audio Output	750 mW (internal) / 100 mW (external)

<sup>1</sup> Based upon 5% transmit / 5% receive / 90% standby (standard duty cycle)

- Specifications are measured according to applicable standards.
- Specifications shown are typical and subject to change without notice, due to advancements in technology.
- ProTalk® is registered trademark of JVC KENWOOD Corporation.

**JVC KENWOOD Belgium NV**

comms@be.jvckenwood.com - www.kenwood.be



# KENWOOD

Petit,  
Poids Léger,  
Haute Performance.

**TK-3601DE**  
UHF DIGITAL TRANSCEIVER



**ProTalk DIGITAL**



## Votre activité sera désormais un jeu d'enfant avec ce portatif au design épuré.



Vente au détail

Interconnectez vos employés et augmentez ainsi le niveau de votre Service Clients. Directeurs, employés de caisse et personnel de sécurité sont tenus au courant de tout besoin et à tout moment.

#### Idéal pour

- Directeurs et personnel de sécurité
- Employés de caisse et personnel de vente
- Personnel de bureau et gestionnaires de stock



Hospitalité

Priorisez le bonheur des invités avec des réponses instantanées de la part du personnel interconnecté. Votre réception peut ainsi assurer un séjour sans heurt de l'arrivée au départ du client, tandis que la partie nettoyage et maintenance sera également optimisée

#### Idéal pour

- Directeurs
- Réceptionnistes et concierges
- Personnel d'entretien et de maintenance



Restaurant

Des employés en relation instantanée pour une expérience culinaire en douceur. La direction peut être atteinte en permanence, les hôtes peuvent minimiser les temps d'attente, et le personnel de cuisine peut communiquer instantanément avec le personnel en salle.

#### Idéal pour

- Directeurs et employés de caisse
- Barmen et serveurs
- Personnel de cuisine
- Gardiens de parking



Education

Optimisez le fonctionnement de votre école en interconnectant les enseignants, l'administration et le personnel désiré. Augmentez la sécurité via des réponses instantanées du personnel. Gérez le mouvement des étudiants grâce à une communication directe entre le personnel et ainsi contrôler tout rassemblement plus efficacement.

#### Idéal pour

- Enseignants et administrateurs
- Entraîneurs et infirmières
- Personnel de sécurité et de maintenance

## Une collaboration renforcée grâce à la communication augmente la qualité du travail d'équipe

### Poids léger et compact, avec fonctionnement sur 3 zones

Design mince, corps compact et léger pesant environ 160 g. Il offre un fonctionnement pour une Zone 3 (numérique) en plus de la Zone 1 existante (analogique) et de la Zone 2 (numérique), évitant ainsi les interférences.

### Puissance Audio 750 mW

La conversation peut être entendue clairement même dans un environnement bruyant.

### Transmission de tonalité par modulation

Choisissez parmi 6 types de sons de notification.

### Scan

Recherchez rapidement les canaux utilisés pour les appels provenant d'autres unités radio. La recherche reprend immédiatement après réception du signal.

### Second PTT

En plus du canal principal, l'utilisation d'un autre canal pour la veille et la transmission est possible. Cette fonctionnalité est utile pour donner des instructions différents membres du personnel.

### LED de mise sous tension sélectionnable

Choisissez parmi les 7 couleurs LED disponibles qui s'allument à la mise sous tension. Les couleurs peuvent être définies pour identifier différentes unités.

### MIL-STD & IP67

Conforme à 11 normes militaires des États-Unis (MIL-STD). Protection IP67 contre la poussière et l'immersion, et protection IP54/55 contre les jets d'eau.



## ProTalk DIGITAL TK-3601DE

UHF DIGITAL TRANSCEIVER



### Autres caractéristiques

- Sélection de la Zone
- Verrouillage du canal occupé
- Bouton de verrouillage / super verrouillage
- Annonce vocale
- VOX / Semi-VOX
- Temporisateur
- Économiseur de batterie
- Notification d'appel entrant
- Bouton PTT
- Nom du canal masqué
- Effet Audio
- Mode écouteur
- ID commu
- Lookback
- Analogique
- QT / DQT
- Compander
- Alerte d'appel