



# Bell

# DURAXE

by  KYOCERA

## Points saillants

- Conception robuste – Boîtier renforcé, indice IP68 d'étanchéité à la poussière et à l'eau et conformité à la norme militaire 810G de protection contre la poussière, les chocs, les vibrations, les températures extrêmes, la pluie battante, la basse pression, les rayonnements solaires, le brouillard salin, l'humidité et l'immersion dans l'eau jusqu'à une profondeur de 1,8 mètre (6 pi) pendant 30 minutes<sup>2</sup>.
- La promesse de durabilité est appuyée par une garantie standard de deux ans.
- Appareil photo de 5 Mpx avec enregistrement vidéo pour immortaliser les moments précieux – Emplacement pour carte mémoire microSD<sup>MC</sup> extensible jusqu'à 32 Go pour ajouter de l'espace de stockage (carte microSD<sup>MC</sup> vendue séparément).
- Conception pratique – Écran externe noir et blanc à contraste élevé et écran interne couleur avec thèmes distincts dans l'interface utilisateur pour une lisibilité améliorée à l'extérieur. Clavier et boutons tactiles de grande dimension faciles à utiliser pour ceux qui portent des gants ou qui ont des doigts plus gros.
- Couverture étendue – Réseau 4G LTE et itinérance internationale, et accès Wi-Fi bande pour travailler et jouer à plus d'endroits.
- Puissante pile de 1 500 mAh amovible – Pour une utilisation prolongée.
- Protection dans les endroits dangereux : non incendiaire, classe I, division 2, groupe A-D, T4 – Appareil certifié pour l'utilisation dans des endroits classés comme dangereux normalement exempts de concentrations explosives de gaz, de vapeurs ou de brumes, mais où de telles concentrations peuvent être présentes accidentellement. Idéal pour les activités en usine et sur le terrain qui exigent le plus de sécurité possible.

## Caractéristiques techniques

**Autonomie en mode conversation :**  
9,4 heures<sup>1</sup>

**Autonomie en mode veille :**  
16 jours<sup>1</sup>

**Type de pile :**  
Lithium-ion de 1 500 mAh (Li-ion) amovible

**Écran :**  
Écran interne QVGA à matrice active de 2,6 po (240 x 320 pixels)

Écran externe ACL transreflectif monochrome à contraste élevé de 1,08 po (102 x 90 pixels)

**Système d'exploitation :**  
Interface utilisateur exclusive

**Jeu de puces :**  
Processeur QualcommMD Snapdragon<sup>MC</sup> avec unité centrale quadruple-cœur de 1,1 GHz

**Radios :**  
LTE : B2, B4, B5, B12 avec MFBI  
UMTS : 850/900/1 900/2 100  
GSM : 850/900/1 800/1 900

**Mémoire :**  
ROM de 8 Go et RAM de 1 Go  
Emplacement pour carte mémoire microSD<sup>MC</sup> (extension jusqu'à 32 Go)

**Type de carte SIM :**  
Nanocarte/4FF

**Dimensions :**  
106,9 x 56,4 x 25,1 mm (4,21 x 2,22 x 0,99 po)

**Poids :**  
170 g (6,0 oz)

**Formats multimédias :**  
Audio : AAC, AAC+, eAAC+, AMR-NB, AMR-WB, FLAC, MP3, MIDI, Vorbis, PCM (WAVE) et Opus  
Vidéo : H.263, H.264, MPEG-4, VP8 et VP9  
Image : BMP, GIF, JPEG, PNG et WEBP

**Température de fonctionnement :**  
-20 °C à 55 °C (-4 °F à 131 °F)

## Caractéristiques supplémentaires

- Revêtement caoutchouté et antidérapant Dura-Grip<sup>MD</sup> pour une excellente prise en main et une plus grande durabilité.
- Connexion et productivité – Internet Mobile, commandes vocales pour faire des appels, envoyer des messages ou naviguer dans les options du téléphone.
- Messagerie texte et multimédia.
- Options de caractères de grande taille, y compris MagniFont, pour les menus.
- Prise pour casque d'écoute stéréo de 3,5 mm (5 broches) avec serrure à came.
- Outils : lecteur de musique, gestionnaire de fichiers, lampe de poche, conversion d'unités, annotation vocale, bloc-notes, calendrier (agenda et liste de choses à faire), calculatrice, calculatrice de pourboires, réveil-matin, chronomètre, horloge universelle et minuterie de décompte.
- Saisie prédictive de texte XT9<sup>MD</sup>.
- Prise en charge du courriel personnel (POP3 et IMAP) par navigateur
- Système CMAS pour alertes d'urgence sans fil.

## Connectivité améliorée

- Fonction de point d'accès mobile Wi-Fi pouvant accueillir jusqu'à 10 appareils<sup>3</sup>.
- Norme Wi-Fi<sup>MD</sup> 802.11 a, b, g, n, i, r et k qui utilise les bandes de 2,4 GHz et de 5 GHz, et offre aux entreprises davantage d'options de connexion sur le réseau local.
- Compatibilité avec la technologie sans fil Bluetooth<sup>MD</sup> (version 4.1 avec faible consommation d'énergie et débits binaires améliorés).
- A-GPS avec protocole SUPL 2.0.
- Connectivité USB 2.0. Dispositifs de chargement à l'arrière pour les chargeurs de bureau et multibaie.

## Caractéristiques supplémentaires

- Exchange ActiveSync (EAS) – Compatible avec EAS pour un accès sécurisé au calendrier et au courriel d'entreprise.
- Clavier : français, anglais et espagnol.
- Cote de compatibilité avec les appareils auditifs : M4/T4. Compatibilité avec les ATS.

## Accessoires compris

- Pile au lithium-ion amovible
- Chargeur CA
- Câble de données micro USB

<sup>1</sup> Le nombre d'heures varie selon les paramètres de l'utilisateur, les options utilisées et la configuration du réseau.

<sup>2</sup> Le téléphone n'est pas conçu pour fonctionner sous l'eau et il doit être séché le plus rapidement possible lorsqu'il est mouillé. Pour assurer l'étanchéité de votre téléphone, assurez-vous que le couvercle de pile est bien scellé.

Visitez notre site Web à l'adresse [www.kyoceramobile.com](http://www.kyoceramobile.com)  
Kyocera Communications Inc.,  
9520 Towne Centre Drive, San Diego, CA 92121  
États-Unis : 1 800 349-4188, à l'extérieur des États-Unis : 1 858 882-1400

© Kyocera Communications Inc. (KCI), San Diego, Californie, États-Unis, 2016. Tous droits réservés. Toute reproduction totale ou partielle est interdite sans approbation écrite préalable. Kyocera est une marque déposée de Kyocera Corporation. Bluetooth est une marque déposée de Bluetooth SIG, Inc. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Les fonctions et les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Les poids et les mesures non métriques sont approximatifs. Les produits peuvent ne pas être tous disponibles dans votre région.

