

Téléphone sans fil DT292

Une fonctionnalité simple pour un maximum de mobilité



Une productivité maximale implique que vos collaborateurs soient au bon endroit, au bon moment. Etre joignable où que vous soyez est la clé d'une activité professionnelle efficace et réussie.

Le DT292 vous offre une mobilité optimale et toutes les fonctions dont vous avez besoin pour votre travail quotidien.

Le téléphone Ericsson DT292 offre des fonctions de base et une mobilité complète sur le lieu de travail pour un prix attrayant. Il combine un design remarquable à une qualité acoustique exceptionnelle. Ses menus conviviaux facilitent et simplifient l'accès à une vaste gamme de fonctions.

Le répertoire du téléphone enregistre jusqu'à 100 numéros et les numéros des derniers appels émis et reçus, répondus ou manqués sont disponibles pour un rappel rapide. Le haut-parleur intégré sur la face arrière du téléphone offre des fonctions mains libres pour les appels conférences ou lorsque vous avez besoin de vos deux mains.

Le vibreur vous avertit discrètement lorsque vous recevez des appels. Vous accédez facilement aux messages vocaux en appuyant sur la touche Message et grâce à la fonction réveil intégrée, vous ne manquerez plus aucun rendez-vous.

De plus, le DT292 accepte toutes les fonctions standard d'un PABX (auto-commutateur) et peut accéder à des services grâce aux tonalités DTMF intégrées.



Présentation des fonctionnalités :

Le modèle DT292 est un téléphone sans fil sophistiqué compatible avec tous les réseaux professionnels de téléphonie sans fil GAP/CAP (1880-1900 MHz, 19900-1920 MHz et 1910-1930 MHz). Il est fourni avec une batterie, un clip de fixation et des instructions de montage illustrées.

Guides d'utilisation

Les mémos d'utilisation DT292 sont disponibles pour tous les systèmes de communication Ericsson en plusieurs langues et peuvent être commandés séparément.

Les guides d'utilisation sont disponibles sur Internet en plusieurs langues et pour tous les systèmes à l'adresse suivante :

<http://www.ericsson.com/enterprise>



Accessoires

Les accessoires suivants peuvent s'utiliser avec le DT292 :

- Chargeur de bureau
- Etui
- Clip de sécurité
- Rack de chargement
- Cordless Phone Manager
- Câble d'interface pour PC

Chargeur de bureau

Comme le kit téléphone sans fil DT292 n'inclut pas de chargeur, il vous faudra en choisir un parmi ceux décrits ci-après.

Le kit chargeur pour le DT292 comporte un adaptateur d'alimentation pour le chargeur, un support de bureau et une carte de montage. Quatre versions de l'adaptateur d'alimentation sont disponibles.

Kit chargeur EU pour DT292

Kit chargeur UK pour DT292

Kit chargeur AU pour DT292

Kit chargeur 110V pour DT292

Couleur : gris

Etui pour DT292

Cet élégant étui en cuir protège le téléphone sans fil. Le clip peut pivoter de 180° pour en faciliter le port.

Couleur : noir

Clip de sécurité

Le clip de sécurité se fixe à une ceinture. Le téléphone s'insère facilement dans le clip de sécurité qui comporte un mécanisme encliquetable qui le bloque et empêche l'appareil de tomber. Pour le libérer, il suffit de presser deux boutons sur les côtés du clip de sécurité.

Couleur : noir



Rack de chargement

Le rack de chargement permet de charger plusieurs combinés simultanément. Ce rack de chargement mural et son alimentation constituent un système modulaire qui permet de varier les configurations d'installation. Il doit être équipé d'un module d'alimentation distinct.

Cordless Phone Manager

Le Cordless Phone Manager permet de télécharger le répertoire de l'utilisateur du téléphone vers un PC et inversement. Il peut aussi reprogrammer le DT292. Pour la connexion du combiné au PC, vous devez posséder un câble d'interface spécial.

Limitations

Le DT292 n'est pas conçu pour une utilisation en extérieur, une utilisation particulièrement intensive ou dans des conditions climatiques extrêmes. Il ne doit pas être utilisé dans un environnement qui nécessite un équipement intrinsèquement sûr.

Environnement

Le téléphone sans fil DT292 est conforme à la politique d'Ericsson concernant l'utilisation de substances interdites ou réglementées. En outre, les composants en plastique utilisés dans l'appareil sont identifiés pour faciliter leur recyclage.

La batterie du DT292 est à base de Nickel Métal Hydride. Elle est rechargeable, offre une longue durée de vie et peut être facilement recyclée.



Interface utilisateur

Nom	Description
<i>Ecran</i>	<p>L'écran d'affichage alphanumérique contient 2 lignes de 12 caractères chacune et une ligne d'icônes avec indicateur d'intensité du champ radio, de décrochage, de niveau de charge de la batterie, de mise hors fonction de la sonnerie, de verrouillage du clavier, de statut d'appel et de message en attente.</p> <p>L'écran rétroéclairé à contraste noir et blanc bénéficie d'une grande surface d'affichage. Il est possible de configurer l'interface de menus dans l'une des 17 langues suivantes : allemand, anglais, danois, espagnol, finnois, français, grec, hongrois, italien, néerlandais, norvégien, polonais, portugais brésilien, slovaque, suédois, tchèque et turc.</p>
<i>Clavier</i>	<p>Le clavier du DT292 est composé de larges touches et de cinq touches de navigation.</p> <p>Des touches de fonction spéciales ont été ajoutées pour activer le mode mains libres, et l'accès à la messagerie vocale s'effectue en appuyant sur une seule touche.</p>

Fonctions principales

Nom	Description
<i>Fonction mains libres</i>	Le haut-parleur sur la face arrière du téléphone sans fil DT292 offre une excellente qualité acoustique et peut être utilisé en mode mains libres et pour les appels conférences.
<i>Vibreur</i>	Le vibreur intégré s'utilise dans des environnements bruyants ou lorsque la discrétion est requise.
<i>Répertoire</i>	Le téléphone sans fil DT292 est doté d'un répertoire téléphonique pouvant contenir jusqu'à 100 noms et numéros. Il permet les fonctions d'appel par le nom et d'appel rapide par le nom. Le répertoire peut être téléchargé du ou vers le téléphone à l'aide du Cordless Phone Manager.
<i>BIS</i>	Le téléphone sans fil DT292 possède une fonction de rappel permettant à l'utilisateur de recomposer les 20 derniers numéros composés, manqués et non répondus.
<i>Fonction Appel manqué</i>	En mode repos, le téléphone sans fil affiche "Qui a Appelé ?" lorsqu'il y a eu des appels manqués.
<i>Fonction secret</i>	Pendant un appel, la touche peut être utilisée pour désactiver le micro.
<i>Verrouillage du téléphone et des touches</i>	L'emploi d'un code PIN permet de protéger le téléphone sans fil contre toute utilisation non autorisée. Le clavier peut être verrouillé pour éviter une utilisation fortuite.
<i>Réglage de vos préférences</i>	Vous pouvez personnaliser le téléphone en choisissant vos réglages préférés tels que bip des touches, sonnerie discrète, choix de la mélodie de sonnerie, vibreur, verrouillage du clavier, code PIN, langue, contraste d'affichage, rétroéclairage, volume de la sonnerie, verrouillage du téléphone, etc.
<i>Réseaux</i>	Il est possible de déclarer le téléphone DT292 sur 8 réseaux différents au maximum. La procédure de déclaration s'effectue à partir du téléphone. En mode repos, l'écran affiche le nom du réseau, le numéro d'extension, la date et l'heure actuelles, ainsi que le niveau de charge de la batterie et l'intensité du champ radio. Le nom de réseau peut être modifié par l'utilisateur.
<i>Programmable</i>	Le répertoire interne du DT292 peut être téléchargé vers le téléphone à l'aide d'un câble d'interface spécial et d'un petit logiciel. Vous pouvez ainsi facilement tenir et mettre à jour votre répertoire personnel. Le téléphone peut également être mis à niveau vers les toutes dernières versions logicielles à l'aide de ce même programme PC.

Fonctions liées au réseau sans fil¹

Nom	Description
<i>Indications de messages en attente</i>	Une icône représentant une enveloppe indique un nouveau message. En appuyant sur la touche d'indication de message, vous accédez directement à votre boîte à messages.
<i>Touche message</i>	Accédez à votre messagerie vocale en appuyant sur une seule touche.
<i>Identité de l'appelant</i>	Le téléphone sans fil affiche le numéro de l'appel entrant. Présentation du numéro de la ligne appelante (CLIP).
<i>Ligne connectée</i>	Le téléphone sans fil affiche le numéro d'extension de la ligne connectée. Présentation du numéro de la ligne connectée (COLP).
<i>Reconnaissance du nom</i>	Si le numéro correspond à un nom enregistré dans le répertoire du téléphone, le nom associé au numéro de l'appelant (CNR) sera affiché.
<i>Heure & Date</i>	L'heure et la date sont affichées lorsque le DT292 est en mode repos. Ces informations sont également ajoutées à la liste des appels et à la liste des appels manqués. Les informations de durée d'appel s'affichent après la fin d'un appel. Le téléphone enregistre la durée du dernier appel et la durée totale de tous les appels effectués.
<i>Réveil</i>	Lorsque l'heure de l'alarme est atteinte, le téléphone se met à vibrer et sonner. Le témoin lumineux d'avertissement sur l'afficheur clignote également.

¹ Ces fonctions dépendent du système de communication utilisé.

Spécifications techniques²

Normes et directives

Directives CE :
73/23/EEC, 89/336/EEC,
1999/5/EC

Normes DECT :
EN 301 406, TBR10, TBR22

Normes de sécurité :
EN60950

Normes EMC :
EN 301 486-6, EN 55022 classe B

Environnement

Température de

Fonctionnement : 0 à 40 °C

Stockage : -20 à +70 °C

Humidité relative

Fonctionnement : 15 à 90 %, sans
condensation

Stockage : 5 à 95 %, sans
condensation

Protection

du boîtier : IP30, EN 60529,
non étanche

Caractéristiques générales

Couleur : gris

Taille (L x l x h) : 143 x 54 x 25 mm
(sans le clip)

Poids : 139 g
(avec batterie et clip)

Matière : Boîtier : PC/ABS
Clavier : ABS
Clip : polyoxyméthylène (POM)

Caractéristiques d'émetteur radio

Bande de fréquences :
1880 à 1900 MHz

Puissance de crête en sortie :
23 ± 1 dBm

Répertoire

Longueur des
noms : 12 caractères au
maximum

Longueurs des
numéros : 24 chiffres au
maximum

Entrées : 100 Manuellement
avec le clavier ou par
programmation avec
un PC

Batterie

Type : 600 mAh, 3.6 V
NiMH (Nickel Metal
Hydride)

Autonomie en
communication : 17 heures

Autonomie
en veille : 140 heures

Temps de
charge : 4 heures au
maximum

Chargement : 4 V, 250 mA
maximum

Volume

Niveau maximal
de sonnerie : 86 dB (A) à 30 cm
au volume
maximum

Niveaux de
volumes
de sonnerie : 7

Niveaux de
volume
d'écouteur : 9 (bouton-poussoir)

Connecteurs :

Connecteur de chargement à 2
contacts (au bas du téléphone)

Connecteur de programmation
à 2 contacts
(dans le logement de la batterie)

² Specifications are subject to change without
prior notice

Europe

Ericsson Enterprise
Avenue du Bourget 44 Bourgetlaan
1130 Bruxelles
BELGIQUE
Telephone: +32 (0)2 745 12 11
enterprise.europe@ericsson.com