

NOKIA

E71

Bouygues
Telecom
› Entreprises



Taille réduite



Taille réduite



Taille réelle



3G+

BLUETOOTH®

WIFI

PHOTO
3.2 MEGAPIXELS

PORT
CARTE MÉMOIRE
MICROSD™

CLIENT
MAIL

WEB

Accessoires
inclus dans
le coffret :

- 1 batterie
- 1 chargeur
- 1 kit oreillette stéréo
- 1 câble USB
- 1 carte mémoire 2 Go
- 1 CD-Rom
- 1 guide utilisateur
- 1 guide de démarrage rapide
- 1 housse, dragonne

Un concentré de technologie pour les amateurs de mobilité

3G+ / Wi-Fi

ULTRA COMPACT (10 MM D'ÉPAISSEUR)

E-MAILS PRO ET PERSO

**APPAREIL PHOTO NUMÉRIQUE
3.2 MÉGAPIXELS**

**GPS INTÉGRÉ AVEC 1 AN DE
NAVIGATION OFFERTE**

NOKIA E71



Caractéristiques

Processeur	369 Mhz
Système d'exploitation	Symbian OS 9.2
Bandes de fréquences 3G (MHz)	850/900/1800/1900 ⁽¹⁾
HSDPA	—
UMTS	●
EDGE	classe 32
GPRS	classe 32
Taille	113 X 57 X 10 mm
Poids (batterie incluse)	127 g
Batterie	1 500 mAh
Autonomie constructeur	en communication : jusqu'à 5 h 10 en veille : jusqu'à 330 h
Mémoire répertoire téléphone	1 000
Mémoire dynamique totale	110 Mo
Lecteur carte mémoire	Micro SD
Clavier	numérique
Niveau d'exposition (DAS) ⁽⁶⁾	1.33 w/kg

Personnalisation du mobile

Identification de l'appelant	sonnerie à un contact	●
	image à un contact	●
	sonnerie à un groupe	●
	image à un groupe	●
Raccourcis paramétrables		●
Types de sonneries	AAC - AAC+ - eAAC+ - MP3 - MP4 - M4A	
	AMR-NB - AMR-WB - Mobile XMF - SP-MIDI	
	MIDI Tones (poly 64) - True tones WAV	

Écran

Couleurs	16,7 millions
Taille	2,4"
Résolution	240 X 320 pixels
Écran tactile	—

Fonctions

GPS	●
Logiciel de cartographie	Nokia Maps
Agenda	●
Réveil	● Allumé et éteint
Calculatrice	●
Fonction mains-libres	●
Fonction secret	●
Mémo vocal	●
Commande vocale	●
Reconnaissance vocale des numéros	●
Touche d'accès direct silence	●
STK (Sim ToolKit)	●
FDN ⁽²⁾	●

Multimédia

SMS / Rédaction intuitive	●
Pré-définition de SMS	●
MMS ⁽³⁾	●
Navigation sur Internet	●
Compatible i-mode [®]	—
Appareil photo / résolution	2 Mpxels
Lecture audio	AAC - AAC+ - eAAC+ - MP3 - MP4 - M4A AMR-NB - AMR-WB - WAV
Lecture vidéo	H.263 - H.264 - MPEG4 RV7 - RV8 - RV9 - RV10
Enregistrement vidéo / résolution	320 X 240
Streaming vidéo	●
Java [™]	MIDP 2.0
Jeux	●
Radio FM	●

Business

Conférence	●
WiFi	●
Bluetooth [®]	2.0
Infrarouge	●
Connexion PC par câble	USB
Logiciel de synchronisation PC	Nokia PC Suite
Synchronisation PC	contacts - agenda - tâches - notes
Client mail	POP3 - SMTP - IMAP4
Push mail	●
Gestion des pièces jointes	●
Navigateur Wap/Web	HTML - XHTML - WAP 2.0
Modem intégré	●

Accessoires constructeurs inclus dans le coffret :

CATÉGORIES	NOM DE L'ACCESSOIRE
Batterie	Batterie
Chargeur	Chargeur
Kit oreillette	Kit oreillette stéréo
Connectivité	Câble USB
Carte mémoire	Carte mémoire 2 Go
Logiciel	CD-Rom
Manuels	Guide utilisateur Guide de démarrage rapide
Divers	Housse Dragonne

● : disponible
— : non disponible

* en utilisant la mémoire dynamique de 110 Mo.

⁽¹⁾Les téléphones quadri-bandes vous permettent de téléphoner depuis le réseau DCS 1800 Bouygues Telecom en France métropolitaine et depuis les réseaux partenaires DCS 1800, GSM 900 et PCS 1900 et GSM 850 à l'étranger.

⁽²⁾EDGE : technologie accessible dans la zone de couverture Bouygues Telecom en cours de déploiement.

⁽³⁾DAS : Niveau d'exposition aux ondes électromagnétiques pour une utilisation à l'oreille, communiqué par le constructeur. La réglementation française et européenne imposent que ce niveau soit inférieur à 2 w/kg. Plus la valeur est faible, plus le niveau d'exposition est faible. Bien qu'il n'existe pas de données permettant d'établir un risque lié à l'utilisation des téléphones mobiles, les experts recommandent de diminuer les niveaux d'exposition.

⁽⁴⁾FDN : Fixed Dial Number
Capacité du téléphone à intégrer un répertoire limité. Ce répertoire peut être défini par un gestionnaire de flotte, par exemple, et l'utilisateur du mobile ne peut pas composer d'autres numéros, ni rajouter de contacts.

⁽⁵⁾MMS : Multimédia Messaging Service
Envoi et réception de fichiers image et Envoi et réception de messages contenant du texte, des images en couleurs et du son vers les mobiles Bouygues Telecom compatibles et les adresses e-mail.

JAVA[™] est une marque déposée par SUN Microsystems, Inc.
i-mode[®] et le logo i-mode[®] sont des marques déposées ou enregistrées par NTT DoCoMo Inc. au Japon et dans d'autres pays.

Les données et informations sont fournies par le constructeur et n'engagent pas la responsabilité de Bouygues Telecom.