

Téléphones

SAMSUNG C3590

Détails de la notation :

D-	NOTE RSE	>
C-	NOTE CYCLE DE VIE	>
F-	NOTE CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE	>

Code EAN :

[VOIR LA FICHE CONSTRUCTEUR >](#)

[DÉCOUVRIR NOTRE MÉTHODOLOGIE >](#)

Gamme de prix

< 100 €

Le téléphone C3590 de SAMSUNG possède une autonomie de 12 heures et une capacité de stockage de 12 Mo.

MATURITÉ RSE



D-

SAMSUNG communique de façon intelligible sur sa stratégie RSE et produit un rapport structuré et quantifié. L'entreprise s'est fixée des objectifs environnementaux à moyen termes et communique annuellement sur les avancées de ces derniers. Malgré une implication certaine quant à l'énergie et les émissions atmosphériques, SAMSUNG ne cesse d'augmenter sa consommation d'eau, qui pourtant est un enjeu majeur de l'industrie et de la lutte contre le changement climatique. Des efforts de réduction des déchets sont opérés à travers la conception des produits et les objectifs de recyclages fixés sont ambitieux. L'entreprise défend les Droits de l'Homme tout au long de sa chaîne de valeur et réalise des visites sur site afin de la véracité des engagements formulés par les fournisseurs. Enfin, SAMSUNG valorise les carrières féminines au travers de sa politique de congés parentaux et des infrastructures mises en place sur sites.

CYCLE DE VIE



C-

2 ans

De garantie

0 an

De disponibilité des pièces

LES PLUS

- Possède un DAS (ou SAR) inférieur à

LES MOINS

- Ne propose aucune pièce de

0.6 W/kg recharge

- Possibilité d'extension ou d'échange

de la capacité de la batterie

- Possibilité d'extension ou d'échange

de la capacité de stockage

- Possède de batterie facilement

séparable

- Est garanti 2 années

EXTRACTION DES MATIÈRES PREMIÈRES

Téléphone avec clapet équipé d'un 2ème écran **Non**

Capacité (mAh) de la batterie **800**

FABRICATION

DISTRIBUTION

Monomatière dans l'emballage **Non-communicué**

Emballage sans PVC **Non-communicué**

UTILISATION

DAS (W/kg) **0.332**

DURÉE DE VIE EN PARC

Durée de garantie (année) **2**

Disponibilité des pièces dans le temps (année) **0**

FIN DE VIE

Exclu des substances au-delà des exigences réglementaires **Non**

Identification des plastiques **Non-communicué**

Contient des substances REACH **Non-communicué**

Contient du PVC dans les parties extérieures du produit **Non-communicué**

Contient des Retardateurs de Flamme Halogénés dans les plastiques **Non-communicué**

Contient du mercure dans les sources de lumières dans l'électronique **Non-communicué**

Contient des Retardateurs de Flamme Halogénés dans les circuits imprimés et **Non-communicué**

dans l'électronique

Contient du PVC dans l'électronique **Non-communicé**

Communication du pourcentage de recyclabilité, selon le calcul IEC/TR 62635:2012 **Non**

Possibilité d'échange ou d'extension de la batterie **Oui**

Possibilité d'échange ou d'extension de la capacité de stockage **Oui**

Batterie facilement séparable du téléphone (amovible) **Oui**

CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE



Dispositif d'économie d'énergie **Non**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



GPS **Non**

Appareil photo **Oui**

Bluetooth **Oui**

Lecteur vidéo **Oui**

Autonomie en appel (h) **12**

Autonomie en veille (h) **460**

Batterie amovible **Oui**

Mémoire interne (Mo) **12**

Dimensions HxLxP (mm) **100,9 x 50,9 x 17,3**

Poids (kg) **0.099**

Taille écran (pouce)	2.4
<hr/>	
Ecran tactile	Non
<hr/>	