



ORDINATEUR PORTABLE

# HUAWEI MateBook D 14



| Modèle avec processeur Intel® Core™ i5-1135G7, 16 Go de RAM, 512 Go SSD NVMe

\*DAS tronc et membres : 0.99 W/kg  
Indice de réparabilité : 8.0/10



**Ecran FullView 14"**  
1080p au ratio 16:9



**Processeur**  
Intel® Core™ i5-1135G7  
16Go RAM, 512Go SSD NVMe



**Charge rapide**  
SuperCharge 65W



**Capteur**  
d'empreinte digitale

## POURQUOI HUAWEI ?

**Nous connectons plus d'un tiers de la population mondiale**, et jouissons d'une présence dans plus de 170 pays.

**Nous proposons des innovations révolutionnaires** offrant aux habitants du monde entier d'innombrables possibilités.

**Grâce à nos services, des technologies de qualité supérieure sont accessibles par le plus grand nombre.**

- Connectivité 5G pour d'excellentes performances en matière de communication.
- Des performances exceptionnelles en matière d'économie d'énergie vous permettant de rester connecté encore plus longtemps. Une large gamme de produits répondant aux besoins de chacun.

MAKE IT POSSIBLE \*\*

[consumer.huawei.com/fr](https://consumer.huawei.com/fr)

\*Le débit d'absorption spécifique (DAS) local quantifie l'exposition de l'utilisateur aux ondes électromagnétiques de l'équipement concerné. Le DAS maximal autorisé est de 2 W/kg pour la tête et le tronc et de 4 W/kg pour les membres.

\*\*Rendre possible l'impossible.

Visuels non contractuels. Huawei Technologies France, SASU au capital de 3 242 000€, Siège social sis 18-20 Quai du Point du Jour, 92100, Boulogne-Billancourt – RCS Nanterre n° 451 063 739



ORDINATEUR PORTABLE

# HUAWEI MateBook D 14

| Modèle avec processeur Intel® Core™ i5-1135G7, 16 Go de RAM, 512 Go SSD NVMe



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### ÉCRAN

**Taille :** 14''  
**Résolution :** 1920 x 1080 pixels, 157 ppi  
**Fréquence de rafraîchissement :** 60Hz  
**Technologie :** IPS, anti-reflet  
**Taux d'occupation de l'écran :** 84%  
**Rapport d'aspect :** 16:9  
**Contraste :** 800:1  
**Luminosité :** 250 nits  
TÜV Rheinland Low Blue Light certification  
TÜV Rheinland Flicker Free certification

### PROCESSEUR

**CPU :** Intel® Core™ i5-1135G7  
Quad-core, fréquence de base 2.4GHz, boost 4.2GHz  
Mode performance raccourcis Fn + P  
**Carte graphique intégrée :** Intel® Iris® Xe Graphics

### MÉMOIRE

**RAM :** 16Go, DDR4  
**ROM :** 512Go SSD NVMe

### SYSTÈME D'EXPLOITATION

**Windows® 11** Home 64-bit

### AUDIO

**Haut-parleurs x2**  
**Microphones x2**

### CAMÉRA

**Frontale :** 720p HD (rétractable incrustée dans le clavier)

### BATTERIE

**Matériaux :** lithium polymère  
**Capacité :** 56Wh (3665mAh@15.28V)  
Autonomie d'environ 10h30 en lecture vidéo 1080p\*\*  
44% chargé en 30 min et 100% en 130 min

### CHARGEUR SECTEUR

**Chargeur secteur HUAWEI USB Type-C 65W**  
**Entrée :** 100-240VAC, 50/60Hz  
**Sortie :** 5V/2A, 9V/2A, 12V/2A, 15V/3A, 20V/3.25A

### PORTS & BOUTONS

<b>Bouton d'alimentation</b>	<b>Port USB Type-A (3.2) x1</b>
<b>Capteur d'empreinte digitale</b>	<b>Port USB Type-A (2.0) x1</b>
<b>Port HDMI x1</b>	<b>Port USB Type-C x1</b>
<b>Port stéréo jack 3.5mm x1</b>	(compatible charge et transfert de données)

### CONNECTIVITÉ

**Wi-Fi 6 :** IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax  
2,4GHz & 5GHz, 2x2 MIMO  
**Bluetooth® :** 5.0  
**Huawei Share**

### POIDS & MATERIAUX

Environ 1,38 kg  
Châssis en alliage d'aluminium

### DIMENSIONS



## CONTENU DU COFFRET

**HUAWEI MateBook D 14**  
**Chargeur HUAWEI USB Type-C 65W**  
**Câble de charge USB Type-C**  
**Guide de démarrage rapide**  
**Carte de garantie**



## INFORMATIONS LOGISTIQUES

**Produits**  
HUAWEI MateBook D 14  
Space Gray, i5-1135G7 | 16Go | 512Go  
(NobelD-WFH9C)

**BOM Code**  
53012VSD

**EAN Code**  
6941487249916

**Dimensions et poids du coffret**  
Dimensions : 431 x 88 x 298 (mm)  
Poids : environ 2.27 kg

MAKE IT POSSIBLE \*

[consumer.huawei.com/fr](https://consumer.huawei.com/fr)

\*Rendre possible l'impossible.

\*\*Données des laboratoires Huawei avec luminosité réglée à 150 nits. L'autonomie peut varier en fonction des conditions réelles et de l'usage.  
Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2022. Tous droits réservés. Aucune partie de ce document ne peut être reproduite ni transmise à des tiers sans aucune forme ni aucun moyen que ce soit sans l'autorisation écrite préalable de Huawei Technologies Co., Ltd. Le logo de Huawei et les autres marques de commerce de Huawei sont des marques déposées de Huawei Technologies Co., Ltd. Toutes les autres marques et tous les autres noms de marque indiqués dans ce document appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les informations contenues dans ce document pourront être modifiées sans avertissement préalable. Même si tous les efforts ont été faits pour assurer la justesse et l'exactitude des contenus de ce document, l'ensemble des déclarations, des informations et des recommandations indiquées ne constituent pas de garantie expresse ni implicite.