



ORDINATEUR PORTABLE

HUAWEI MateBook 14s



| Modèle avec Processeur Intel® Core™ i7-11370H de 11^e génération,
16 Go de RAM, 512 Go SSD PCI-e NVMe

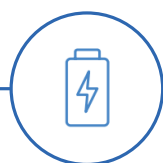
*DAS tronc et membres : 0,48 W/kg
Indice de réparabilité : 8,0/10



Ecran FullView 14,2"
2,5K tactile,
90Hz**, ratio 3:2



Processeur Intel® Core™
i7-11370H
de 11^e génération



Charge rapide
SuperCharge 90W



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.

*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.

**Activable en utilisant le raccourci clavier Fn + R

***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

MAKE IT POSSIBLE ***

consumer.huawei.com/fr



ORDINATEUR PORTABLE

HUAWEI MateBook 14s



| Modèle avec Processeur Intel® Core™ i7-11370H de 11e génération,
16 Go de RAM, 512 Go SSD PCI-e NVMe



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉCRAN

Taille : 14,2"
Résolution : 2520 x 1680 pixels, 213 ppi
Fréquence de rafraîchissement : 60Hz (overclock 90Hz)⁽¹⁾
(1) Activable en utilisant le raccourcis clavier Fn + R
Technologie : LTPS, tactile multi-points
Taux d'occupation de l'écran : 90%
Rapport d'aspect : 3:2
Espace colorimétrique : 100% sRGB
Contraste : 1500:1
Luminosité : 400 nits

PROCESSEUR

CPU : Processeur Intel® Core™ i7-11370H de 11^e génération
Quad-core, Fréquence 3,3GHz, turbo 4,8GHz
GPU : Intel® Iris® Xe Graphics

MÉMOIRE

RAM : 16 Go, LPDDR4x
ROM : 512 Go NVMe PCI-e SSD

SYSTÈME D'EXPLOITATION

Windows® 10 Home 64-bit
Mise à niveau gratuite vers Windows 11 dès le lancement ⁽³⁾

AUDIO

Haut-parleurs x4
Microphones x4

CAMÉRA

Frontale : 720p HD

BATTERIE

Matériaux : lithium polymère
Capacité : 60 Wh

CHARGEUR SECTEUR

Chargeur secteur HUAWEI USB Type-C 90W
Charge rapide, 53% en 30 minutes environ, 100% en 90 minutes environ ⁽²⁾
(2) Les données proviennent de tests effectués en laboratoire par HUAWEI.
Entrée : 100-240V AC, 50/60Hz
Sortie : 20V/4.5A, 15V/5A, 12V/5A, 9V/3A, 5V/3A

PORTS & BOUTONS

Bouton d'alimentation x1 **Port stéréo jack 3.5mm x1**
Capteur d'empreinte digitale **Port USB Type-A (3.2) x1**
Port HDMI 1.4b x1 **Port USB Type-C (3.2) x2**

CONNECTIVITÉ

Wi-Fi 6 : IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax
2,4GHz & 5GHz, 2x2 MIMO
Mode de cryptage : WPA/WPA2/WPA3
Bluetooth® : 5.1
NFC Huawei Share

POIDS & MATERIAUX

Environ 1,43 kg
Châssis en alliage d'aluminium

DIMENSIONS



CONTENU DU COFFRET

HUAWEI MateBook 14s
Chargeur HUAWEI USB Type-C 90W
Câble de charge USB Type-C
Guide de démarrage rapide
Carte de garantie



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Produits

HUAWEI MateBook 14s, i7 | 16Go | 512Go, (HookeD-W7651T)
o Space Gray
o Vert Epicéa

BOM Code

53012MAA
53012LYT

EAN Code

6941487236084
6941487236077

Dimensions et poids du coffret

Dimensions : 473 x 283 x 70 (mm)
Poids : environ 2,2 kg

MAKE IT POSSIBLE *
consumer.huawei.com/fr

(3) Le plan de déploiement de la mise à niveau est en cours de finalisation et devrait commencer à la fin de l'année 2021 et se poursuivre jusqu'en 2022. Les dates précises varieront en fonction des appareils. Certaines fonctionnalités nécessitent un matériel spécifique, voir sur : <https://www.microsoft.com/en-us/windows/windows-11-specifications>

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2021. 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.

*Rendre possible l'impossible.