

EU data sheet Request Form

Content		Details in English	
Product name	HUAWEI WATCH FIT 4 Pro		
Category	Wearable		
KSP			
KSP 1	Verre saphir & Titane		
KSP 2	Sports de plein air améliorés		
KSP 3	ECG		
KSP 4	Paiement NFC		
KSP 5	Autonomie jusqu'à 10 jours		
KSP 6	Compatible avec iOS et Android		
Technical Specifications			
Ecran	Taille	1,82 pouce	
	Définition	480 x 408 pixels, 347 PPP	
	Technologie	AMOLED color screen	
	Luminosité	3000 nits	
	Capteur de lumière ambiante	Réglage automatique de la luminosité	
Compatibilité	Android 9.0 ou ultérieur ; iOS 13.0 ou ultérieur		
RAM (Internal Only)	32 MB (not promoted externally)		
ROM (Internal Only)	4 GB (not promoted externally)		
Santé	Fréquence cardiaque/SpO2		
	Anneaux d'activité		
	Trèfles Santé		
	Stay Fit		
	Rapports hebdomadaires/mensuels (sur la montre)		
	Cycle menstruel		
Notifications	Appels entrants		
	Push notifications		
	SMS		
	Panel notifications		
Microphone	Oui		
Haut-parleur	Oui		
Moteur	Linéaire		
Boutons	Couronne rotative + boutons		
Capteurs	Accéléromètre + Gravité (A+G)		
	Magnétomètre		
	Lumière ambiante (ALS)		
	Baromètre		
	Coulombmètre		
Etanchéité	Capteur photopléthysmographique 5.5		
	Température cutanée		
	ECG		
Batterie	Capacité	5 ATM	
	Batterie	400 mAh	
	Autonomie	lithium-ion polymère non détachable	
	Temps de charge	Usage typique : jusqu'à 7 jours	
	Type	Max : jusqu'à 10 jours	
Connectivité	Legal text *	env. 25 minutes (à une température de 25°C)	
	WiFi	Sans fil	
	GPS	Les scénarios d'utilisation typiques sont basés sur les habitudes de la majorité des utilisateurs. L'autonomie réelle de la batterie dépend des habitudes de l'utilisateur et de la fréquence d'utilisation.	
	NFC	Non	
	Bluetooth	Double bande à 5 systèmes	
Matériau	Bolter	2.4 GHz, BT5.2, BR + BLE	
	Bracelet	Chassis : alliage d'aluminium;	
		Cadran : titane et alliage de titane	
Poids	Doc. composites de fibres polymères + boîtier en verre super isolant de la lumière		
Dimensions(L,W,D)	+ Matériau : Fluoroélastomère, tissu		
	+ Largeur : 20 mm		
Packaging info	+ Circonférence du poignet : 130-210 mm et 120-190 mm (peut varier selon le modèle)		
	Environ 30.4 g (sans le bracelet)		
Dans la boîte	avec bracelet fluoroélastomère : environ 54 g		
	avec le bracelet en tissu : environ 42 g		
Logistic info	44.5 mm x 40mm x 9.3mm		
	9.3 mm fait référence à l'épaisseur de la montre, mesurée à son point le plus fin (excluant la zone du capteur)		
Produit	HUAWEI FIT 4 Pro		BOM
	Support de charge (câble de charge inclus)		EAN
Box dimensions (H,W,D)	Guide de démarrage rapide		5502EYK
	Information de sécurité		5502EYJ
Box weight	Carte de garantie		5502EYI
	Seiya-B29F, Noir avec bracelet en fluoroélastomère noir		5502EYN
Box weight	Seiya-B29F, Argent avec bracelet en fluoroélastomère bleu		6942103155048
	Seiya-B29W, Gris titane avec bracelet en tissu vert		6942103155055
Box weight	Seiya-B29F, Gris titane avec bracelet en tissu vert		6942103155062
	Seiya-B29F, Gris titane avec bracelet en tissu vert		
Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2016. All rights reserved. No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or by any means without prior written consent of			



MAKE IT POSSIBLE

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

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2022. All rights reserved. No part of this document may be reproduced or

transmitted in any form or by any means without prior written consent of Huawei Technologies Co., Ltd. Huawei logo and other Huawei trademarks are trademarks of Huawei Technologies Co., Ltd. All other trademarks and trade names mentioned in this document are the property of their respective holders. The information in this document is subject to change without notice. Every effort has been made in the preparation of this document to ensure accuracy of the contents, but all statements, information, and recommendations in this document do not constitute the warranty of any kind, expressed or implied

Pourquoi HUAWEI ?

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

Nous donnons vie à des innovations de pointe en offrant un monde de possibilités à des personnes partout dans le monde.

Nous rendons accessibles une qualité exceptionnelle et une technologie de pointe.

Fiche technique

Bluetooth®

Version: BT 5.4
 Protocole: RFCOMM 1.2, SPP 1.2, HFP 1.7, A2DP 1.3, AVDTP 1.3, AVCTP 1.4, and AVRCP 1.6

Charge

Port de charge : USB-C
 Temps de charge : Charge complètes des écouteurs en 60 mins environ. Charge complète du boîtier en 110 mins environ, sans les écouteurs.

Batterie

Capacité des écouteurs : 41 mAh (valuer min)
 Capacité du boîtier : 510 mAh (valeur min)
 Type: Lithium-ion polymer

Autonomie en musique et appels

Ecoute de musique:

Ecouteurs : env. 9 heures
 Avec boîtier de charge: env. 42 heures

Appels

Ecouteurs : env. 5 heures
 Avec boîtier de charge: env. 24 heures

Réponse en fréquence pour la musique:

20Hz à 20,000Hz

A2DP format

AAC, SBC

Haut-parleur / Micro

Chaque écouteurs possèdent un drive dynamique de 10mm ainsi qu'un micro

Couleurs

Beige, Noir

Dans la boîte	Logistique			
<ul style="list-style-type: none"> • Une paire d'écouteurs • Boîtier de charge • Guide de démarrage rapide • Carte de garantie • Information de sécurité 	Produit Modèle: ULC-CT020	BOM code	EAN code	Dimensions et poids de la boîte
	FreeBuds SE 3 Beige	55037991	6942103140105	Taille : 100 x 100 x 34mm
	FreeBuds SE 3 Noir	55037988	6942103140112	Poids : 102g

Température

Température de fonctionnement: 0°C à 35°C
 Température de charge : 0°C à 50°C
 Température de stockage : -20°C à 45°C

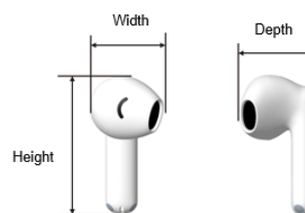
Poids

Un écouteurs : env 3.8 g
 Boîtier de charge : env 33 g

Etanchéité

IPX4

33.6 mm x 17.8 mm x 18.1 mm (H x W x D)



50.40 mm x 50.31 mm x 23.40 mm (H x W x D)

