



**Pixel Watch 3**  
**Caractéristiques techniques**  
Mai 2024

# Caractéristiques techniques de la Google Pixel Watch 3 (45 mm)

Catégorie de la caractéristique	
<b>Couleurs<sup>1</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Boîtier en aluminium Noir Mat / Bracelet sport Noir Volcanique</li><li>• Boîtier en aluminium Argent Poli / Bracelet sport Porcelaine</li><li>• Boîtier en aluminium Sauge Mat / Bracelet sport Vert Sauge</li></ul>
<b>Matériaux et finitions</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Boîtier : contient de l'aluminium <b>100 % recyclé</b><sup>2</sup></li><li>• Bracelet sport : fluoroélastomère avec revêtement doux au toucher</li></ul>
<b>Dimensions et poids</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Diamètre : 45 mm</li><li>• Hauteur : 12,3 mm</li><li>• 37 g (sans le bracelet)</li></ul>
<b>Écran</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Écran Actua</li><li>• Verre Corning® Gorilla® Glass 5 3D sur mesure</li><li>• Écran AMOLED LTPO 320 ppp avec couleur DCI-P3</li><li>• Jusqu'à 2 000 nits (luminosité maximale)</li><li>• Luminosité minimale de <b>1 nit</b></li><li>• Écran réactif (1 à 60 Hz)<sup>6</sup></li><li>• Mode Always-on</li></ul>
<b>Connectivité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4G LTE et UMTS<sup>3</sup></li><li>• Bluetooth® 5.3</li><li>• Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax 2,4 GHz, 5 GHz</li><li>• NFC</li><li>• Bande ultralarge<sup>4</sup></li></ul>
<b>GPS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• GPS, Galileo, Glonass, Beidou, QZSS</li></ul>

<b>Compatibilité</b>	<p>Compatible avec la plupart des téléphones fonctionnant sous Android 10.0 ou version ultérieure<sup>5</sup></p> <p>Nécessite un compte Google et l'application Google Pixel Watch. Pour obtenir de l'aide ou trouver des informations sur la compatibilité, rendez-vous sur <a href="https://g.co/pixelwatch/setup">g.co/pixelwatch/setup</a>.</p>
<b>Taille du bracelet</b>	<p>Bracelet sport : tailles S et L incluses</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La taille S convient aux poignets de 150 à 185 mm</li> <li>• La taille L convient aux poignets de 165 à 215 mm</li> </ul>
<b>Alimentation (batterie et recharge)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 420 mAh (capacité standard)</li> <li>• Batterie lithium-ion rechargeable intégrée</li> <li>• Jusqu'à 24 heures en mode Always-on<sup>7</sup></li> <li>• Jusqu'à 36 heures en mode Économiseur de batterie<sup>7</sup></li> <li>• Câble de recharge rapide USB-C®</li> <li>• Vitesse de recharge : <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Environ 28 minutes pour une recharge à 50 %<sup>8</sup></li> <li>○ Environ 50 minutes pour une recharge à 80 %<sup>8</sup></li> <li>○ Environ 80 minutes pour une recharge à 100 %<sup>8</sup></li> </ul> </li> </ul>
<b>Puce</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualcomm SW5100</li> <li>• Coprocesseur Cortex M33</li> </ul>
<b>OS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wear OS 5.0</li> </ul>
<b>Stockage et mémoire</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stockage flash eMMC de 32 Go<sup>9</sup></li> <li>• 2 Go de mémoire SDRAM</li> </ul>
<b>Capteurs</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boussole</li> <li>• Altimètre</li> <li>• Capteurs rouges et infrarouges pour le suivi de la saturation en oxygène (SpO2)<sup>10</sup></li> <li>• Capteurs électriques polyvalents compatibles avec l'application ECG<sup>11</sup></li> <li>• Capteur de fréquence cardiaque optique multi-points<sup>12</sup></li> <li>• Accéléromètre 3 axes</li> <li>• Gyroscope</li> <li>• Capteur de luminosité ambiante</li> <li>• Capteur électrique pour mesurer la conductance cutanée (AEDc) et suivre la réponse du corps<sup>13</sup></li> <li>• Capteur de température cutanée<sup>14</sup></li> <li>• Baromètre</li> <li>• Magnétomètre</li> </ul>
<b>Interaction</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bouton latéral</li> <li>• Couronne haptique</li> <li>• Composants haptiques premium</li> </ul>
<b>Audio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Micro intégré</li> <li>• Haut-parleur intégré</li> </ul>
<b>Durabilité et</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verre Corning® Gorilla® Glass 5 3D sur mesure</li> </ul>

<b>résistance à l'eau</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 atm<sup>15</sup></li> <li>• IP68<sup>15</sup></li> </ul>
<b>Contenu de la boîte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Google Pixel Watch 3 (45 mm)</li> <li>• Bracelet sport (tailles S et L)</li> <li>• Câble de recharge rapide USB-C®</li> <li>• Guide de démarrage rapide</li> </ul>
<b>Garantie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>• Australie, EEE, France, Royaume-Uni, Suisse <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2 ans</li> </ul> </li> </ul>
<b>Conception plus durable</b>	<p><b>Matériaux</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabriquée avec du plastique, du métal, du verre, de l'étain et des éléments de terres rares recyclés<sup>16</sup>.</li> <li>• Le boîtier contient de l'aluminium recyclé à 100 %<sup>2</sup>.</li> <li>• Les aimants de la Google Pixel Watch 3 utilisent des éléments de terres rares recyclés à 100 %<sup>17</sup>.</li> <li>• La Google Pixel Watch 3 utilise de l'étain recyclé à 100 % pour les soudures de tous les circuits imprimés rigides et flexibles, y compris pour la carte logique principale<sup>18</sup>.</li> <li>• L'emballage de la Google Pixel Watch 3 est entièrement dépourvu de plastique<sup>19</sup>.</li> </ul>

## Caractéristiques techniques du chargeur de Google Pixel Watch 3

Catégorie de la caractéristique	Câble de recharge rapide USB-C® pour Google Pixel Watch 3
<b>Compatibilité</b>	Compatible avec Google Pixel Watch 3 (41 mm et 45 mm) et Google Pixel Watch 2 <sup>1</sup>
<b>Adaptateur</b>	Nécessite un adaptateur USB-C® 5 W minimum (non inclus)
<b>Dimensions</b>	Diamètre du chargeur magnétique : 29 mm Longueur du câble : 1 m

<b>Connecteurs</b>	Chargeur magnétique vers USB-C®
<b>Couleur<sup>2</sup></b>	Neige
<b>Contenu de la boîte</b>	Câble de recharge rapide USB-C® (1 m) pour Google Pixel Watch 3 Adaptateur secteur non inclus
<b>Poids</b>	22 g
	<p>1 Google Pixel Watch vendue séparément. Google Pixel Watch est compatible avec la plupart des téléphones fonctionnant sous Android 10.0 ou une version ultérieure, mais pas avec l'édition Android Go.</p> <p>2 Les couleurs sont susceptibles de varier et d'évoluer au gré des utilisations et au fil du temps.</p> <p>Google, Pixel, le logo G, Android, ainsi que les logos et marques associés sont des marques de Google LLC. USB-C® est une marque déposée d'USB Implementers Forum.</p>