

Mentions

1. La disponibilité des couleurs, des tailles, des modèles et des bracelets de montre peut varier selon le pays ou le revendeur.
2. Comparé aux gammes précédentes.
3. Comparé aux gammes précédentes.
4. Basé sur des tests internes. Sept (7) positions différentes ont été testées sur les poignets de 100 personnes. Le test a été réalisé avec une Galaxy Watch7 (Large), une Galaxy Watch8 (Large) et une Galaxy Watch6 Classic (Large) et une Galaxy Watch8 Classic.
5. Séquences raccourcies et simulées. Résultats à des fins d'illustration uniquement.
6. Le Coach Running est disponible sur les smartphones équipés d'Android 11 ou ultérieur et nécessite l'application Samsung Health (v.6.30.2 ou ultérieur). Connexion à un compte Samsung requise. Disponible uniquement pour les Samsung Galaxy Watch8 ou modèles ultérieurs. Pour utiliser le Coach Running, l'utilisateur doit réaliser un test de course à pied avant de commencer le programme.
7. La Zone de fréquence cardiaque personnalisée est activée lors de la sélection d'une activité de course à pied en extérieur. Nécessite de courir pendant plus de 10 minutes à une vitesse de 4km/h minimum.
8. Les smartphones compatibles et les fonctionnalités disponibles peuvent varier selon le pays, le revendeur ou le modèle de l'appareil.
9. La détection automatique de l'activité sportive doit être activée dans les paramètres. Non disponible pour toutes les activités sportives.
10. La précision du GPS peut varier selon l'environnement réseau et d'autres facteurs.
11. La fonctionnalité GPS nécessite une connexion à internet. Peut être utilisé sur les modèles LTE sans smartphone appairé. Les modèles non-LTE nécessitent un appairage Bluetooth au smartphone.
12. Les fonctionnalités de suivi du sommeil sont destinées à des fins d'amélioration du bien-être et de la forme physique uniquement. Non destinées à la détection, au diagnostic ou au traitement d'une condition médicale ou d'un trouble du sommeil. Mesures destinées à votre information personnelle uniquement. Veuillez consulter un professionnel de santé pour obtenir des conseils.
13. Le suivi du sommeil nécessite des données de sommeil pour les 7 jours précédents (incluant une journée de travail et une journée de repos).
14. Disponible sur l'application Samsung Health (v.6.24 ou ultérieure) et appairage à un smartphone Samsung Galaxy équipés d'Android 11 ou ultérieur. Connexion à un compte Samsung requise. Nécessite les données du sommeil pour les 7 jours précédents (incluant une journée de travail et une journée de repos).
15. Destiné à des fins d'amélioration du bien-être et de la forme physique uniquement.

16. Mesures destinées à votre information personnelle uniquement. Veuillez consulter un professionnel de santé pour obtenir des conseils.

17. Séquences raccourcies et simulées. Résultats à des fins d'illustration uniquement.

18. L'Heure optimale de coucher est disponible sur les téléphones équipés d'Android 11 ou ultérieur et nécessite l'application Samsung Health (v.6.30.2 ou ultérieure). L'Heure optimale de coucher est basée sur l'analyse du rythme circadien et de la pression du sommeil de l'utilisateur pendant 3 nuits. Destinées à des fins de bien-être et de remise en forme uniquement. Mesures destinées à votre information personnelle uniquement. Non destinées à la détection, le diagnostic, le traitement d'une condition médicale ou d'un trouble du sommeil. Veuillez consulter un professionnel de santé pour obtenir des conseils.

19. Séquences raccourcies et simulées. Résultats à des fins d'illustration uniquement.

20. Score d'énergie disponible sur les smartphones Android (Android 11.0 ou supérieur). Application Samsung Health (v6.27 ou supérieure) et connexion à un compte Samsung requises. Pour vérifier le score d'énergie, les données enregistrées par la Galaxy Watch ou la Galaxy Ring doivent être synchronisées avec l'application Samsung Health. Nécessité un minimum d'une journée de données relatives au sommeil, à l'activité et à la fréquence cardiaque pendant le sommeil. Mesures destinées à votre information personnelle uniquement. Non destinées à la détection, le diagnostic, le traitement d'une condition médicale ou d'un trouble du sommeil. Veuillez consulter un professionnel de santé pour obtenir des conseils.

21. Pour une mesure précise de votre pression artérielle, le tensiomètre et le brassard doivent être étalonnés toutes les 4 semaines.

22. L'usage de l'électrocardiogramme et la mesure de pression artérielle, via l'application Samsung Health Monitor, sont des dispositifs médicaux réglementés de classe la portant le marquage CE au titre de cette réglementation. Fabriqué par Samsung Electronics Co., Ltd. (Corée du Sud), l'évaluation de la conformité a été réalisée par l'organisme notifié DNV GL Presafe AS (CE2460). Ils sont destinés à être utilisés sur les montres et téléphones Samsung Galaxy compatibles. Ces dispositifs sont destinés à créer, enregistrer, stocker et afficher un électrocardiogramme (ECG) à canal unique semblable à un ECG à une piste, ou à afficher une mesure de la tension, pour les adultes âgés de 22 ans et plus. Lire attentivement les conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, veuillez-vous rapprocher de votre professionnel de santé.

23. Les utilisateurs doivent mesurer leur tension artérielle au repos, comme ils le feraient avec un brassard traditionnel, et s'abstenir de le faire lorsqu'ils font de l'exercice, fument ou boivent.

24. L'historique des mesures être disponible sur l'application Samsung Health Monitor du smartphone appairé.

25. Séquences raccourcies et simulées. Résultats à des fins illustratives uniquement.

26. L'indice antioxydant est disponible sur les smartphones Android 10 ou ultérieurs nécessite l'application Samsung Health (v.6.30.2 ou ultérieure). Connexion à un compte Samsung requise.

27. Pour mesure, placez le centre de votre doigt sur le capteur à l'arrière de la Watch et maintenez le pendant 5 secondes. Bien que l'indice puisse être mesuré sur n'importe quel doigt, nous vous recommandons d'utiliser votre index pour une mesure plus précise.

28. La mesure répétée à cause d'une texture de peau inégale peut donner lieu à des résultats imprécis.

29. L'indice antioxydant est destiné à des fins d'amélioration du bien-être uniquement. Non destinés à des fins médicales. Veuillez consulter un professionnel de santé pour de plus amples informations sur votre niveau d'antioxydants. Il s'agit d'une fonctionnalité Labs que vous pouvez tester en avant-première avant son lancement officiel. Si vous ne souhaitez pas utiliser cette fonctionnalité expérimentale, vous pouvez la désactiver dans les paramètres de Samsung Health.

30. La fonctionnalité Charge vasculaire est disponible sur les smartphones Android 10 ou ultérieur et nécessite l'application Samsung Health (v.6.30.2 ou ultérieure). Connexion à un compte Samsung requise. Pour mesure la Charge vasculaire, il est nécessaire de porter la Galaxy Watch (Watch Ultra, Watch8 et ultérieurs) pendant 3 nuits sur les 14 jours précédents.

31. Le suivi de la Charge vasculaire est destiné à des fins d'amélioration du bien-être uniquement. Si vous avez été diagnostiqué d'une maladie cardiovasculaire ou que vous vous remettez d'une intervention chirurgicale, suivez le traitement de votre médecin. Il s'agit d'une fonctionnalité Labs que vous pouvez tester en avant-première avant son lancement officiel. Si vous ne souhaitez pas utiliser cette fonctionnalité expérimentale, vous pouvez la désactiver dans les paramètres de Samsung Health.