

Galaxy S23 Series

SAMSUNG
S-ACADEMY
B2B

Table des matières

1. Introduction

A.	Flexibilité et liberté	3
B.	Découvrez la nouvelle série S	3
C.	Plus mobile que jamais	3
D.	Attention pour l'avenir	4
E.	Différences des appareils en un clin d'œil	4

2. Appareils haut de gamme pour le marché professionnel

A.	Matériel durable	5
B.	Sécurisé au maximum	5
C.	Travaillez où vous voulez et quand vous voulez	5
D.	Enterprise Edition	5

3. Faites toujours une bonne impression avec le Galaxy S23

A.	Processeur rapide pour une productivité optimale	6
B.	Batterie meilleure et plus intelligente	6
C.	Plus grande mémoire pour tous les fichiers	6
D.	Travaillez sur un plus grand écran avec Samsung DeX	7
E.	Optimisé pour un usage professionnel	7
F.	Gestion intelligente grâce à l'IA	7
G.	Durable dans tous les domaines	7

4. Avantages intéressants à usage professionnel

A.	Toutes les solutions dans un seul pack avec Knox Suite	8
B.	Délimitation sécurisée entre l'usage professionnel et privé	8
C.	Options rentables	8
D.	Link to Windows	8
E.	Partage privé	8
F.	Charge rapide	8

5. Spécifications

A.	Samsung Galaxy S23	9
B.	Samsung Galaxy S23+	10
C.	Samsung Galaxy S23 Ultra	11

1. Introduction

Flexibilité et liberté

Pouvoir travailler où vous voulez et quand vous voulez offre de nombreuses perspectives. Travailler par exemple en déplacement ou sur un emplacement extérieur à une présentation, ou bien visiophoner avec un client ou un collègue. Cela n'assure pas seulement une productivité améliorée, mais garantit également la continuité. Afin de répondre à cette flexibilité, il importe également de disposer d'une technologie qui soit aussi flexible que vous.

Découvrez la nouvelle série S

Expérimentez plus de productivité et performances que jamais avec les nouveaux smartphones de Samsung. La Série Galaxy S23 offre trois innovations puissantes et fiables entièrement équipées. Et cela va du plus grand écran pour la meilleure qualité d'image aux possibilités de sécurité haut de gamme. Vous pouvez ainsi faire entièrement confiance à votre smartphone où que vous soyez et travailliez.

Plus mobile que jamais

Souhaitez-vous préparer en route une présentation ou faire un appel-vidéo? Surtout grâce au Galaxy S23, vous pourrez travailler d'une manière encore plus mobile que jamais. Vous n'aurez pas non plus à vous inquiéter de l'autonomie de votre batterie. Entre autres grâce à l'écran intelligent Dynamic AMOLED 2x qui économise de l'énergie là où c'est possible.



Attention pour l'avenir

Le Galaxy S23 est l'appareil le plus durable de Samsung de tous les temps. Autant que possible, des matériaux recyclés ont été utilisés. Ceci varie des petites pièces détachées comme le port du stylet S Pen au verre même du smartphone. En optant pour les matériaux recyclés, on peut apporter plus d'attention au futur.

Différences des appareils en un clin d'œil

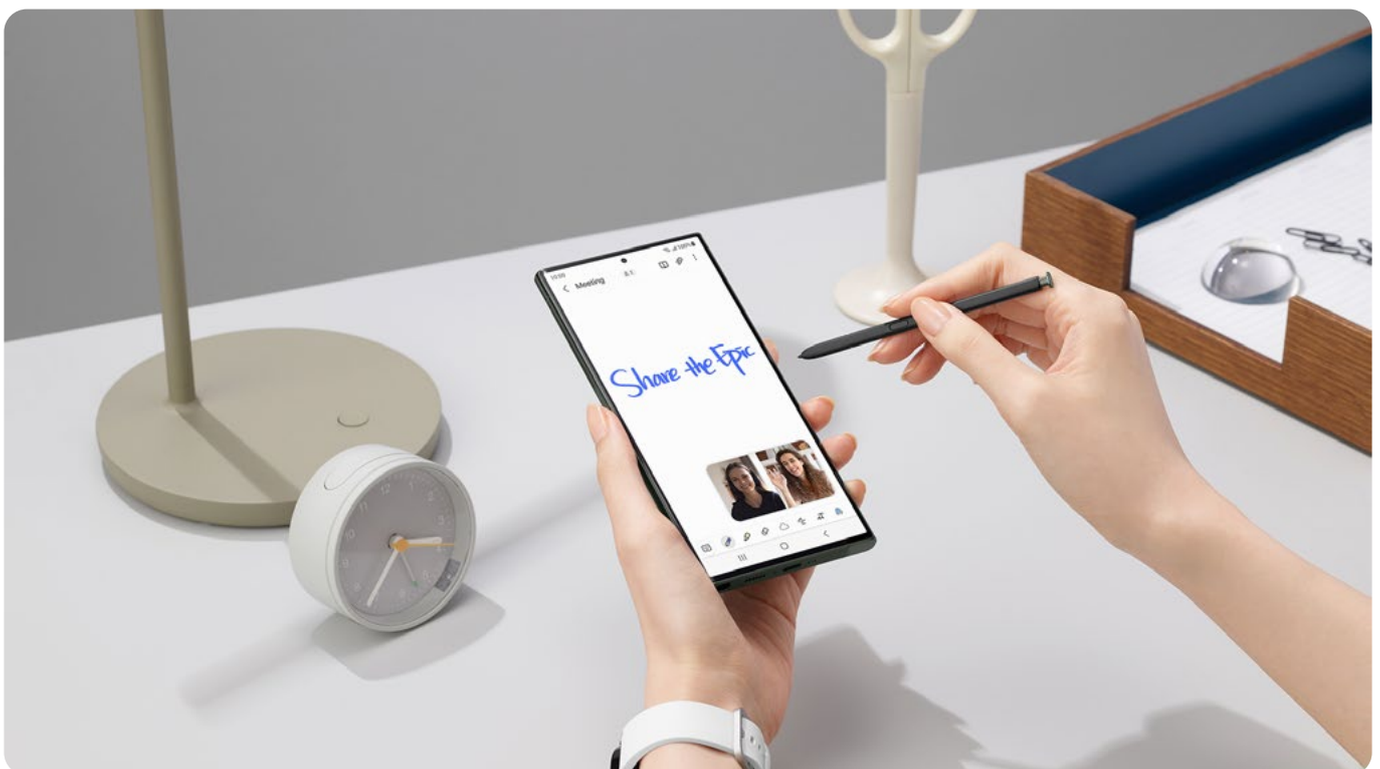
Quoique chaque appareil dans la série Galaxy S23 soit doté de fonctionnalités intelligentes et puissantes pour tous vos travaux, il y a également quelques différences:

Différentes tailles des écrans:

Avec un écran de 6,1 pouces, le Galaxy S23 est l'appareil le plus compact dans la nouvelle série S. Le Galaxy S23+ avec son écran de 6,6 pouces est un peu plus grand, le Galaxy S23 Ultra et son écran de 6,8 pouces est l'option la plus grande. Bien que tous les trois smartphones disposent d'un écran très lumineux, le S23 Ultra a l'écran le plus lumineux avec le taux de rafraîchissement le plus adaptatif.

S Pen:

Le Galaxy S23 Ultra est le seul appareil dans la série S23 avec un stylet S Pen intégré. Celui-ci est standard dans le boîtier du smartphone. Le S Pen est parfait en combinaison avec l'écran de 6,8 pouces lorsque vous souhaitez par exemple faire un croquis ou une note, ou apposer votre signature pour signer une commande.



2. Appareils haut de gamme pour le marché professionnel

Matériel durable

Présentez-vous d'une manière professionnelle avec le Galaxy S23. Pas seulement maintenant, mais également dans les années à venir. Chaque appareil est fait de matériaux aussi durables que solides. En outre, le logiciel du smartphone a été défini intelligemment, afin de faire le meilleur usage du matériel. De cette façon, le Galaxy S23 dure longtemps, ce qui résulte au bout du compte en un coût total de possession moins élevé.

Sécurisé au maximum

Il est essentiel de doter tous les documents professionnels, applications et données de contact d'une sécurité renforcée. Avec la plateforme Samsung Knox, la Série Galaxy S23 offre cette protection. Cette plateforme de sécurité dote le smartphone d'une sécurité au niveau du matériel comme du logiciel. En combinaison avec les fonctionnalités de gestion et de surveillance avancées, Samsung Knox est l'une des options de sécurité les plus fiables pour les appareils mobiles.

Une autre mesure de sécurité importante est que le Galaxy S23 fait partie de la gamme Enterprise Edition, l'appareil est donc doté de mises à jour de sécurité pendant cinq ans. De ce fait, vous êtes assuré d'une sécurité de plusieurs années.

Travaillez où vous voulez et quand vous voulez

Avec le Galaxy S23, vous pouvez travailler sans être dérangé où vous voulez. Tout comme le Galaxy S22, cette nouvelle série est dotée de Vision Booster. Cela vous permet de bien visualiser l'écran lorsque vous travaillez en plein soleil. Le contraste et la clarté de l'écran s'adaptent intelligemment à l'éclairage ambiant. En combinaison avec la batterie puissante qui vous dote pendant toute la journée d'électricité, vous pouvez travailler toujours et partout efficacement et d'une manière productive.

Enterprise Edition

Un appareil dans le programme Enterprise Edition, offre pour l'usage professionnel un équilibre parfait entre l'usage professionnel et la facilité de gestion. L'utilisateur final peut toujours disposer d'un appareil selon tous ses besoins. En outre, le Galaxy S23 fait partie de la large gamme EE.

Avec un appareil Enterprise Edition, les données professionnelles sont toujours dotées de la plateforme de sécurité Samsung Knox, qui offre les meilleures fonctionnalités de sécurité, surveillance et de gestion. En combinaison avec la solution globale Knox Suite incluse, l'administrateur IT peut consulter à distance tous les appareils, les mettre à jour et, le cas échéant, adapter les paramètres. Ceci ne vous épargne pas seulement du temps, mais apporte également plus de commodité à l'administrateur comme à l'utilisateur final. De plus, chaque appareil est encore disponible pendant deux ans après son lancement pour être mis à jour à l'avenir ET vous recevrez des mises à jour de sécurité jusqu'à cinq ans.

3. Faites toujours une bonne impression avec le Galaxy S23

Processeur puissant pour une productivité optimale

Travailler sans être dérangé et sans interruptions. Avec le processeur Snapdragon 8 Gen 2 puissant, vous pouvez être sûr de pouvoir continuer à travailler sans être dérangé. Ce processeur offre avec les dernières technologies tellement de puissance qu'il peut supporter nombre de processus lourds. Cela vous permet d'effectuer facilement plusieurs tâches de la manière la plus stable et optimale.

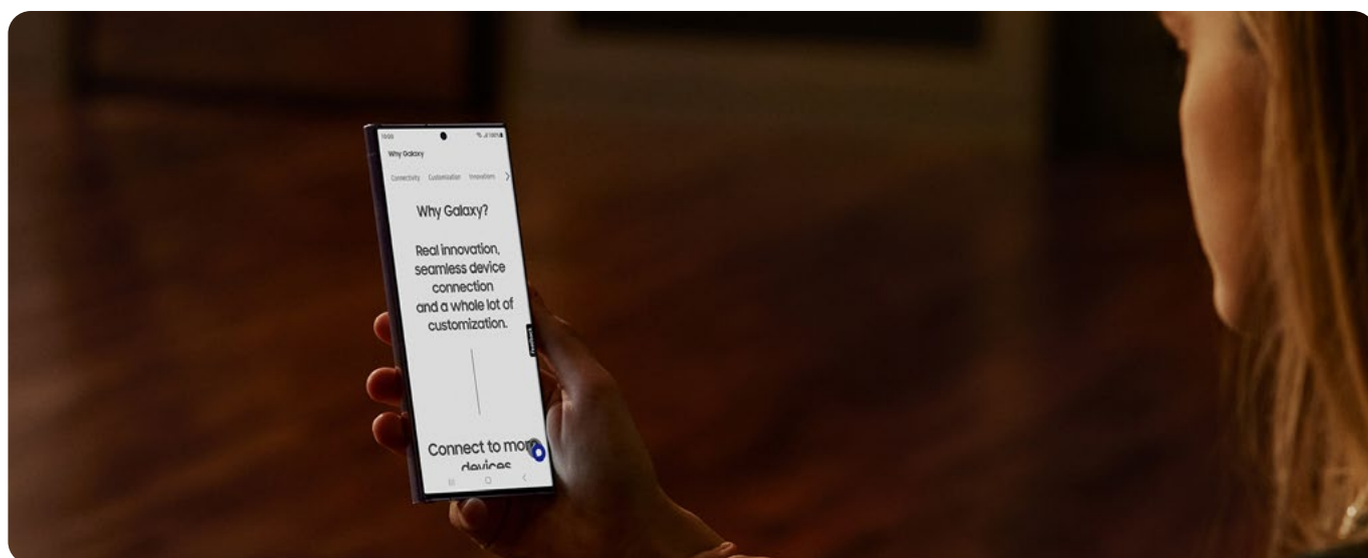
Meilleure batterie et plus intelligente

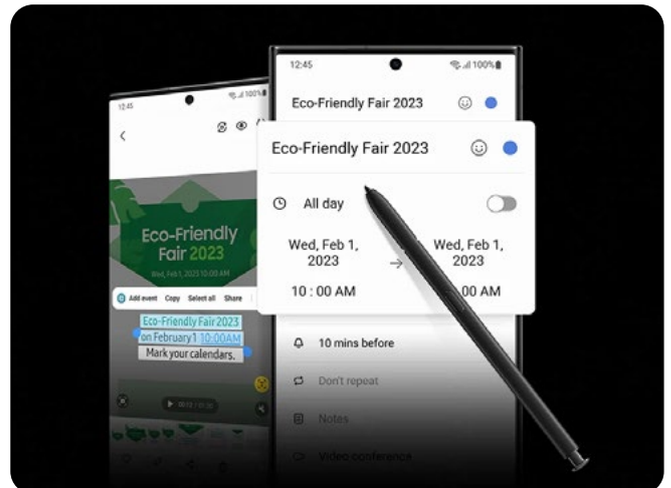
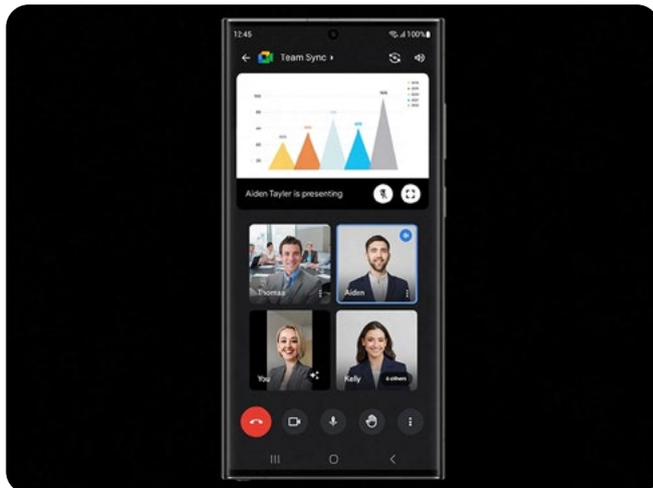
Lorsque vous êtes en déplacement pendant toute la journée, une batterie puissante est primordiale. Le Galaxy S23 contient une batterie de 3900 mAh, il est suivi du Galaxy S23+ avec une puissance de 4700 mAh. Le Galaxy S23 Ultra a de loin la batterie la plus puissante de 5.000 mAh. Avec une batterie entièrement rechargée, vous êtes assuré d'une fonctionnalité pendant toute la journée. Ceci est renforcé par l'intelligence artificielle qui détecte et utilise des modes d'utilisation pour une meilleure gestion de l'électricité. Cela vous permet d'envoyer des courriels, de téléphoner et de continuer à travailler avec une documentation de travail importante.

Une plus grande mémoire pour tous les fichiers

Lors d'une journée de travail, il se peut que vous deviez disposer de nombre de fichiers sur votre téléphone. Il peut s'agir de documents, mais également de présentations entières, collections de photos ou plusieurs applications (professionnelles). Afin de pouvoir répondre à la demande de plus de capacités de stockage, le Galaxy S23 est doté d'une mémoire de stockage interne, à savoir:

- Galaxy S23 : 128 GB ou 256 GB
- Galaxy S23+ et S23 Ultra : 256 GB ou 512 GB
- Galaxy S23 Ultra : 256 GB, 512 GB et une variante de 1 TB





Travaillez sur un plus grand écran avec Samsung DeX

Afin de se mettre mieux et plus efficacement au travail avec la Série Galaxy S23, l'employé flexible peut se servir de Samsung DeX. Connectez facilement le smartphone à un ordinateur portable, un moniteur ou une télévision connectée et continuez à travailler sur un plus grand écran. L'espace DeX est configuré de façon à pouvoir ouvrir toutes les applications dans une fenêtre glissable pratique. Depuis cette vue d'ensemble, vous pouvez travailler sans aucun problème. En outre, grâce à l'utilisation de DeX, vous pouvez mieux effectuer plusieurs tâches et streamer facilement une présentation depuis votre smartphone.

Optimisé pour un usage professionnel

On ne peut plus se passer des appels vidéo au travail. On a bien répondu à ce besoin en faisant étroitement collaborer le Galaxy S23 avec, par exemple, Microsoft Teams et Google Meet. Vous pouvez ainsi partager l'écran sur une plus haute résolution, et cela vous permet par exemple, de montrer un tableau ou une vidéo professionnelle dans une qualité optimale. L'état Video Focus est une autre option, qui vous permet de filtrer le bruit de fond pour garantir une qualité audio optimale.

Avec le Samsung Notes, vous pourrez prendre rapidement des notes pendant un appel (vidéo) avec votre interlocuteur à l'autre bout du fil. Pouvoir prendre des notes dans le même fichier en même temps et en temps réel, stimule souvent la collaboration.

Gestion intelligente grâce à l'IA

L'intelligence artificielle ne rend pas seulement le nouveau Galaxy S23 plus intelligent, mais également plus économe. En utilisant le plus efficacement possible les meilleures paramètres, vous pourrez continuer à utiliser votre smartphone sans avoir à recharger entre-temps. En outre, le matériel dure plus longtemps grâce à l'économie intelligente, qui fait aussi durer plus longtemps l'appareil lui-même.

Durable dans tous les domaines

Beaucoup de composants de la série Galaxy S23, sont entièrement durables. On a entre autres utilisé les plastiques océaniques recyclés (OBP). Les matériaux tels que anciens filets de pêche ou bouteilles auront une nouvelle vie. Dans ce cas-ci, quelques composants du module du haut-parleur sont dotés de ces matériaux. D'autres solutions durables sont l'utilisation d'aluminium, de verre et d'autres colorants écologiques recyclés. Et avec l'emballage entièrement sans plastique dans lequel chaque Samsung Galaxy S23 est livré, vous contribuez ainsi à l'amélioration de l'environnement.

4. Avantages intéressants à usage professionnel

Toutes les solutions dans un seul pack avec Knox Suite

Knox Suite accumule les fonctionnalités les plus importantes de Samsung Knox dans un seul pack. Les administrateurs peuvent gérer et sécuriser les systèmes d'exploitation, paramètres, applications et documents depuis une interface. En cas de perte ou de vol, l'appareil peut être bloqué et effacé à distance. Par conséquent, vous pouvez également utiliser en toute sécurité les appareils à des fins privées, sans courir le risque d'exposition de données professionnelles.

Délimitation sécurisée entre l'usage professionnel et privé

Afin de rendre la gestion des appareils facile et claire, l'administrateur IT peut se servir parfaitement de la fonctionnalité Knox Manage de Knox. Avec cet outil, vous définissez facilement et rapidement les profils d'appareil. Ce sont des groupes d'utilisateurs qui ont les mêmes applications et paramètres sur leur appareil. Vous pouvez également faire une séparation entre les applications privées et professionnelles, pour éviter un recouvrement. Cela offre à l'utilisateur final la liberté d'utiliser également un appareil professionnel à des affaires privées. En outre, vous pouvez attribuer ou refuser des fonctionnalités spécifiques des appareils et nombre d'options de gestion sont disponibles. Cette fonctionnalité Knox a pour avantage que le réglage manuel de chaque appareil distinct n'est plus nécessaire. Les profils peuvent facilement être déployés pour la flotte entière.

Options rentables

Le Galaxy S23 a été conçu pour le présent comme pour le futur. À l'aide d'entre autres l'intelligence artificielle, d'une conception intelligente et de l'utilisation de matériaux durables et robustes, chaque appareil a une plus grande longévité. De plus, en tant qu'administrateur IT, vous pouvez surveiller attentivement les larges possibilités de gestion et de surveillance, et agir si nécessaire. À long terme, cela est favorable pour le coût total de possession.

Link to Windows

Avec Link to Windows, le lien avec un ordinateur Windows est facile comme productif. Utilisez cette fonctionnalité sur le Galaxy S23 pour envoyer le contenu en un tournemain depuis ou vers votre ordinateur. Un autre avantage est que cette fonctionnalité vous offre la possibilité d'utiliser des applications mobiles sur votre ordinateur portable. Cette collaboration entre les deux appareils vous permet de continuer à travailler sans être dérangé.

Partage privé

Pour les informations sensibles, Private Share est la solution la plus fiable pour envoyer un fichier. Cet outil utilise une technologie solide de la chaîne de blocs. Avant l'expédition, l'expéditeur d'un fichier peut définir une date d'expiration. En outre, il est possible de retirer les droits d'accès pour le bénéficiaire à un moment ultérieur. Le bénéficiaire ne peut pas sauvegarder les données envoyées via Partage privé, ni les partager ou en faire une capture d'écran.

Charge rapide

Quoique le Galaxy S23 soit doté d'une batterie puissante pour travailler toute la journée, il faut finalement pouvoir alimenter la batterie avec de l'électricité. Afin de ne pas être longtemps dépourvu de votre smartphone, vous pouvez charger votre appareil avec la Charge Superrapide 2.0. De cette façon, vous pouvez recharger le S23 d'une manière extrêmement rapide, pour que vous puissiez à nouveau vous mettre au travail quand vous êtes en déplacement.

5. Spécifications

Galaxy S23

Écran :	6,1 pouces FHD+ (2340 x 1080, 425ppi), Dynamic AMOLED 2X-écran, Adaptatif 48-120 Hz
Processeur :	4nm Snapdragon 8 Gen 2
Mémoire :	8 GB de mémoire de travail, 128/256 GB de mémoire de stockage
Module caméra :	50 MP Large (f/1.8, Double Pixel, AF, OIS), 12 MP Ultralarge (120°, f/2.2, FF), 10 MP Tele (3x zoom optique, f/2.4, PDAF)
Caméra frontale :	12 MP (f/2.2, Double Pixel, AF, OIS)
Batterie :	3900 mAh, Charge Superrapide, Charge rapide sans fil 2.0, Partage d'énergie Sans fil
Dimensions :	70,9 x 146,3 x 7,6 mm, 168 gr.
Connexions :	5G, Wi-Fi 6E, Bluetooth, USB-C
Autres :	Gorilla Glass Victus 2 sur le devant et le dos, Étanche à l'eau IP68, Boîtier Armor Aluminum, HDR 10+



Galaxy S23+

Écran :	6,6 pouces FHD+ (2340 x 1080, 393ppi), Dynamic AMOLED 2X-écran, Adaptatif 48-120 Hz
Processeur :	4nm Snapdragon 8 Gen 2
Mémoire :	8 GB de mémoire de travail, 128/256 GB de mémoire de stockage
Module caméra :	50 MP Large (f/1.8, Double Pixel, AF, OIS), 12 MP Ultralarge (120°, f/2.2, FF), 10 MP Tele (3x zoom optique, f/2.4, PDAF)
Caméra frontale :	12 MP (f/2.2, Dual Pixel, AF)
Batterie :	4700 mAh, Super Fast Charging 2.0, Fast Wireless Charging 2.0, Wireless PowerShare
Dimensions :	76,2 x 157,8 x 7,6 mm, 195 gr. (Sub6) ou 196 gr. (mmWave)
Connexions :	5G, Wi-Fi 6E, Bluetooth, USB-C
Autres :	Gorilla Glass Victus 2 sur le devant et le dos, Étanche à l'eau IP68, Boîtier Armor Aluminum, HDR 10+



Galaxy S23 Ultra

Écran :	6,8 pouces QHD+ (3088 x 1440, 500ppi), Dynamic AMOLED 2X-écran, Adaptatif 1-120 Hz avec support Stylet S Pen
Processeur :	4nm Snapdragon 8 Gen 2
Mémoire :	8 GB de mémoire de travail avec 256 GB de mémoire de stockage ou 12 GB de mémoire de travail avec 512 GB/1 TB de mémoire de stockage
Module caméra :	200 MP Large (f/1.7, Super Quad Pixel, AF, OIS), 12 MP Ultralarge (120°, f/2.2, Double Pixel, AF), 10 MP Tele (10x zoom optique, f/4.9, Double Pixel, AF), 10 MP Tele (3x zoom optique, f/2.4, Double Pixel, AF)
Caméra frontale :	12 MP (f/2.2, Dual Pixel, AF)
Batterie :	5000 mAh, Charge Superrapide 2.0, Charge rapide Sans fil 2.0, Partage d'énergie Sans fil
Dimensions :	78,1 x 163,4 x 8,9 mm, 233 gr. (Sub6) ou 234 gr. (mmWave)
Connexions :	5G, Wi-Fi 6E, Bluetooth, USB-C
Autres :	S Pen, Gorilla Glass Victus 2 sur le devant et le dos, Étanche à l'eau IP68, Boîtier Armor Aluminum, HDR 10+

