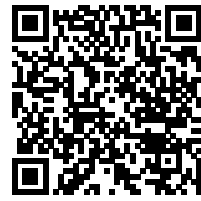




Refurbished Galaxy S22 5G 128GB Pink A Grade

**SAMSUNG**

Prix
conseillé: €
519,00



DESCRIPTION

Chaque nuit devient extraordinaire Devenez le photographe officiel de votre groupe d'amis Les Galaxy S22 et Galaxy S22+ embarquent tout le savoir-faire Samsung en matière de photographie et vidéographie dans un système photo à 3 optiques. Réalisez vos plus belles créations avec un capteur principal de 50MP, tandis qu'un capteur Ultra Grand Angle de 12MP et un téléobjectif de 10MP viendront couvrir vos nombreux besoins photo & vidéo.

PHOTOS & VIDÉOS DE NUIT La nuit n'aura plus aucun secret pour vous Avec les Galaxy S22 et Galaxy S22+, nous avons entièrement retravaillé notre système photo. L'objectif : vous permettre de capturer la beauté de la nuit comme jamais auparavant. Profitez alors d'un capteur de 50MP qui laisse passer davantage de lumière, pour des clichés incroyablement nets et lumineux. Le verre Super Clear Glass atténue quant à lui les reflets, pour des rendus d'une incroyable précision, de jour comme de nuit.

VIDÉOS EN BASSE LUMIÈRE L'obscurité ne leur fait pas peur En vidéo, les Galaxy S22 et Galaxy S22+ détectent l'éclairage et se règlent automatiquement et en temps réel sur la fréquence d'images optimale. Renforcée par le processeur gravé en 4nm, cette prouesse technologique permet l'obtention de vidéos superbes, quelles que soient les conditions d'éclairage.

PORTRAITS EN BASSE LUMIÈRE Sous votre meilleur jour, même la nuit L'Intelligence Artificielle vient donner un coup de pouce à vos portraits faits à l'aide du capteur Grand Angle de 50MP ou capteur selfie de 10MP. Grâce au mode Nuit, l'appareil photo des Galaxy S22 et Galaxy S22+ ajuste intelligemment les éclairages, pour des portraits clairs et détaillés en basse lumière.

STABILISATION VIDÉO Fluidité maximale en vidéo Nous avons accordé une attention toute particulière à

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

la stabilisation vidéo. Le système photo des Galaxy S22 et Galaxy S22+ corrige les tremblements grâce à un OIS 58% plus large et un échantillonnage de mouvement ultra rapide. Ces innovations permettent de compenser les mouvements du smartphone et détecter chaque mouvement avec précision. Pour des vidéos incroyablement stables. Le mode Super HDR garantit quant à lui l'équilibre des couleurs et des lumières. Pour d'incroyables clichés et vidéos, même à contre-jour. Quick Share vous permet de partager vos plus incroyables créations en un clin d'œil. Transférez ainsi vos fichiers de votre Galaxy S22 ou Galaxy S22+ vers une Galaxy Tab ou un PC.

CAPTEUR PRINCIPAL DE 50MP Parce que chaque détail compte Le capteur de 50MP des Galaxy S22 et Galaxy S22+ est incroyable. Avant que vous n'appuyiez sur l'obturateur, la technologie Pixels Adaptatifs analyse la scène pour ajuster l'éclairage, et ainsi obtenir des clichés plus clairs. Activez également la fonctionnalité Optimiseur de détails afin d'ajuster intelligemment les ombres et les reflets.

EFFACEUR D'OBJETS Ne laissez rien ni personne gâcher vos clichés Une fois votre photo prise, rendez-vous dans les paramètres de votre image pour en supprimer les éléments perturbateurs. Effacez ainsi des personnes et des objets pour ne laisser que ce que vous souhaitez garder.

SYSTÈME PHOTO Vous en voulez encore ? Space Zoom Obtenez des détails stupéfiants dans la distance avec le zoom optique 3x ou Space Zoom 30x des Galaxy S22 et Galaxy S22+

Mise au point automatique Avec la mise au point automatique, votre vidéo reste parfaitement cadrée et nette, même si vous bougez ou que des éléments entrent et sortent du champ.^{7,8} Et pour une mise au point verrouillée sur un sujet, il vous suffit d'appuyer sur l'écran.

Vue du réalisateur Exploitez au maximum l'ensemble des optiques des Galaxy S22 et Galaxy S22+ avec le mode Vue du Réalisateur. Le système photo utilise en même temps la caméra selfie et les caméras arrières, pour offrir de nombreux angles de vue pour la même scène filmée. Parfait pour se mettre dans la peau de votre réalisateur préféré.

Single Take Grâce au mode Single Take, il vous suffit d'appuyer sur l'obturateur pour enregistrer jusqu'à 20 secondes d'action. Vous retrouvez ensuite dans votre Galerie plusieurs éléments, tels que des images fixes, vidéos, vidéos en mode Hyperlapse ... Pour ne rien manquer de la scène immortalisée

Pour ne rien manquer L'écran qui regarde le soleil dans les yeux Les Galaxy S22 et Galaxy S22+ sont équipés d'écrans Dynamic AMOLED 2x les plus lumineux jamais embarqués sur un smartphone Galaxy. La technologie Vision Booster assure une luminosité et une visibilité optimales dans les conditions d'éclairage les plus extrêmes, tandis que le taux de rafraîchissement de 120Hz permet une fluidité de tous les instants.

L'union fait la force La Galaxy Tab S8 Ultra est l'alliée parfaite de vos Galaxy S22 et Galaxy S22+. Commencez à travailler sur votre smartphone et terminez sur votre tablette grâce à la synchronisation en temps réel. Basculez ainsi facilement du smartphone vers la tablette - et inversement - de façon incroyablement intuitive.

Partager vos contenus n'aura jamais été aussi simple APPELS VIDÉO Vos visios vont tenir la

distance Vivez différemment vos moments en famille à distance avec Google Duo. Partagez facilement votre écran pour regarder des vidéos ensemble, comme si vous y étiez.¹⁵ Et pour un confort optimal, diffusez votre visio sur un téléviseur pour en profiter sur grand écran

APP CAST Offrez à vos créations l'écran qu'elles méritent Vos plus belles photos et vidéos méritent d'être vues sur grand écran. Utilisez Smart View pour diffuser vos contenus sur un téléviseur. Vous pouvez alors effectuer une copie écran de votre téléphone, ou continuer à utiliser ce dernier sans interrompre la diffusion.

LIEN VERS WINDOWS 3,2,1 ... Fusion ! La technologie Link to Windows vous permet de contrôler entièrement votre smartphone depuis votre ordinateur Windows. Ouvrez ainsi des applications, envoyez des messages et plus encore. Pour une symbiose totale entre vos Galaxy S22 et Galaxy S22+ et votre PC.

Un modèle de puissance PROCESSEUR GRAVÉ EN 4 NM Notre puce la plus puissante Le processeur gravé en 4nm des Galaxy S22 et Galaxy S22+ est le plus puissant jamais embarqué sur un smartphone Galaxy. Il assure des performances de haut vol, pour une expérience toujours plus fluide au quotidien.

BATTERIE Vous serez fatigué avant lui Les Galaxy S22 et Galaxy S22+ apprennent de vos habitudes d'utilisation pour allouer les ressources énergétiques au bon endroit, au bon moment. Pour une autonomie longue durée. La recharge ultra-rapide de 25 W pour le Galaxy S22 et la recharge ultra-rapide de 45 W pour le Galaxy S22+ ont été certifiées conformes aux normes USB-IF

Association idéale Adaptateur secteur 45W Charge ultra rapide Pour un résultat optimal, utilisez un adapt. secteur 45 W pour le Galaxy S22+ et un adapt. secteur 25 W pour le Galaxy S22.

RÉSISTANCE La robustesse comme mot d'ordre Nous avons incorporé des matériaux incroyablement résistants pour permettre aux Galaxy S22 et Galaxy S22+ d'être plus robustes. Ainsi, son cadre en aluminium Armor agit comme une armure pour les protéger. Les faces avant et arrière sont quant à elles recouvertes de verre Corning Gorilla Glass Victus + ; pour une résistance accrue au chocs et aux rayures. Enfin, les Galaxy S22 et Galaxy S22+ sont certifiés IP68. Pour une résistance à l'eau et la poussière, et une tranquillité retrouvée.

CONFIDENTIALITÉ Votre vie privée. Sécurisée. Samsung Knox garantit la sécurité de vos données personnelles, à chaque utilisation de vos Galaxy S22 et Galaxy S22+. Knox Vault protège vos informations biométriques, tandis que Secure Folder verrouille vos données personnelles. Le nouveau tableau de bord des autorisations vous permet de voir clairement quelles applications partagent vos données. Vous pouvez ainsi agir, et accorder ou refuser l'accès selon vos envies.

SMART SWITCH Switcher n'a jamais été aussi simple Déballez. Configurez. Créez. Smart Switch facilite le transfert des données de votre téléphone actuel en important votre galerie, vos notes, vos contacts et plus encore. Même si vous possédiez un autre système d'exploitation.

TOUT LE SAVOIR-FAIRE GALAXY Des performances à couper le souffle 5G À la vitesse de l'éclair Pourquoi attendre pour regarder vos séries préférées ou pour mettre en ligne du contenu capturé lors de votre

dernière escapade ? Partagez vos photos et vidéos en un clin d'œil grâce aux Galaxy S22 et Galaxy S22+, compatible 5G.

WI-FI 6E Imaginez ça. Le Wi-Fi s'est encore amélioré Partagez et diffusez vos contenus à toute vitesse. Le Wi-Fi 6E accède à de nouvelles bandes 6GHz pour une connexion deux fois plus rapide, même sur un point d'accès public.

STOCKAGE Ils ont bonne mémoire Conservez tous vos chefs-d'œuvre sur votre téléphone. Avec jusqu'à 256Go d'espace de stockage, vous avez de quoi faire avec les Galaxy S22 et Galaxy S22+.

CAPTEUR D'EMPREINTES SOUS L'ÉCRAN Déverrouillage express Grâce au capteur d'empreinte digitale intégré à l'écran, le déverrouillage de votre écran est sécurisé et ultra rapide.

INTERFACE UTILISATEUR Un Galaxy à votre image Avec une interface utilisateur riche et personnalisable, les Galaxy S22 et Galaxy S22+ sont personnalisables à souhait. Gérez les couleurs, widgets et plus encore pour une expérience à votre image.

SPÉCIFICATIONS

Camera		Capteurs	
Nombre de mégapixels	50	Capteur d'empreintes digitales	✓
Nombre de mégapixels de l'appareil photo à l'avant	10	GPS	✓
Nombre de mégapixels seconde caméra	10	Reconnaissance faciale	✓
Nombre de mégapixels troisième caméra	12		
Caractéristiques physiques		Carte SIM	
Classe de protection (IP)	68	Double SIM	✓
Couleur	Rose		
Couleur secondaire	pink		
Format smartphone	Bar phone		

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Hauteur	146
Largeur	70,6
Poids	167
Profondeur	7,6

Confort

Résistant à l'eau

Connectivité

Bluetooth	
NFC	
Normes Wi-Fi	Wi-Fi 802.11ac (Wi-Fi 5), Wi-Fi 802.11b (Wi-Fi 1), Wi-Fi 802.11g (Wi-Fi 3), Wi-Fi 802.11a (Wi-Fi 2), Wi-Fi 802.11ax (Wi-Fi 6)
Version Bluetooth	5.2
Wi-Fi	

Connexions

Connexion de 3,5 mm	
Connexion USB	
Type de connexion USB	USB-C
Version USB	2.0, 3.1, 3.2

Ecran

Aspect Ratio	19:9
Compatible avec HDR	
Diagonale de l'écran	6,1
Panneau Hz	120
Résolution de l'écran	2340 x 1080

Général

Conditionnement A-Grade
Remis à neuf

Mémoire

Mémoire RAM 8

Processeur

Nombres de cœurs processeur	8
Processeur	Exynos
Vitesse d'horloge processeur	2.8

Stockage

Capacité de stockage 128

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Système d'exploitation

OS

Android