APPLE(MPUF3ZD/A) EAN: 194253408253

iPhone 14 128GB Midnight



MPUR3ZD/A - EAN 194253408581 - iPhone 14 128GB Starlight MPV03ZD/A - EAN 194253408918 - iPhone 14 128GB Purple MPVA3ZD/A - EAN 194253409243 - iPhone 14 128GB (PRODUCT)RED MPVN3ZD/A - EAN 194253409571 - iPhone 14 128GB Blue MPVX3ZD/A - EAN 194253409908 - iPhone 14 256GB Midnight MPW43ZD/A - EAN 194253410232 - iPhone 14 256GB Starlight MPWA3ZD/A - EAN 194253410560 - iPhone 14 256GB Purple MPWH3ZD/A - EAN 194253410898 - iPhone 14 256GB (PRODUCT)RED MPWP3ZD/A - EAN 194253411222 - iPhone 14 256GB Blue MPWW3ZD/A - EAN 194253411550 - iPhone 14 512GB Midnight MPX33ZD/A - EAN 194253411888 - iPhone 14 512GB Starlight MPX93ZD/A - EAN 194253412212 - iPhone 14 512GB Purple MPXG3ZD/A - EAN 194253412540 - iPhone 14 512GB (PRODUCT)RED MPXG3ZD/A - EAN 194253412540 - iPhone 14 512GB Blue

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Apple iPhone 14 - noir minuit - 5G smartphone - 128 Go - GSM
Type de Produit	5G smartphone
Numéro de modèle du fabricant	A2882
Affichage	Écran OEL - 2532 x 1170 pixels - 6.1"- 460 ppi - Super Retina XDR Display - HDR - revêtement oléophobe antitrace, Ceramic Shield
Processeur	Apple A15 Bionic (6 cœurs)
Mémoire	128 Go
Système d'exploitation	iOS 16
Caméra principale	12 mégapixels - 2x zoom optique - 26 mm - f/1.5 - mise au point :automatique
Deuxième caméra	12 mégapixels - lentille ultra grand angle 13 mm - f/2.4
Caméra avant	12 mégapixels f/1.9 - automatique
Fournisseur de services	Non spécifié
Carte SIM	Double SIM - nano SIM, Carte SIM électronique (e-SIM)
Interface sans fil	NFC,Wi-Fi 6,UWB,Bluetooth
Dispositifs de sécurité	Reconnaissance faciale
Connecteurs	Lightning
Normes de facturation sans fil	Qi
Protection	Anti-poussière, anti-éclaboussement, étanche
Couleur	Noir minuit
Dimensions (LxPxH)	71.5 mm x 7.8 mm x 146.7 mm
Poids	172 g
SAR	0,98 W/kg (corps),0,98 W/kg (tête),2,98 W/kg (membres)
Garantie du fabricant	1 an de garantie

Spécifications détaillées

Général

Type de Produit	Smartphone
Numéro de modèle du fabricant	A2882
Format	Tactile
Protection	Anti-poussière,anti-éclaboussement,étanche
Largeur	71.5 mm

Profondeur 7.8 mm Hauteur 146.7 mm Poids 172 g Couleur du boîtier Noir minuit Matériau du Verre, aluminium de qualité aérospatiale boîtier Valeur DAS 0,98 W/kg (corps),0,98 W/kg (tête),2,98 W/kg (membres) Téléphone mobile Technologie WCDMA (UMTS) / GSM Génération à 5G haut débit mobile Fournisseur de Non spécifié services Système iOS 16 d'exploitation Assistant Siri intelligent Navigation GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS Type de carte Nano SIM, Carte SIM électronique (e-SIM) SIM Qté de carte SIM Double SIM Technologie de Apple Pay paiement Appareil d'entrée Multi-touches Communications Transmission de EDGE, HSPA+, DC-HSDPA, VoLTE, FDD-LTE, LTE Gigabit, LAA, 5G NR FR1, TD-LTE données Bande 2G 850 GSM,900 GSM,1800 GSM,1900 GSM Bande 3G UMTS Bande 1, Bande 2, Bande 5, Bande 8, Bande 10 Fréquence UMTS 2100,1900,850,900,1 700 EAWS 3G Bande 1,Bande 2,Bande 3,Bande 4,Bande 5,Bande 7,Bande 8,Bande 12,Bande 13,Bande 17,Bande 18 Bande 4G LTE 32, Bande 34, Bande 38, Bande 39, Bande 40, Bande 41, Bande 42, Bande 46, Bande 48, Bande 66, Bande FDD 2100,FDD 1900 PCS,FDD 1800+,FDD 1700 - 2110 AWS,FDD 850,FDD 2600,FDD 900,FDD 700a, Fréquence LTE 4G DD,FDD 1900+,FDD 850+,FDD 700 APT,FDD 2300 WCS,FDD 1500 L,TDD 2000,TDD 2600,TDD 1900, 2110 AWS-3, Bande 53 Bande 5G NR N1,n2,n3,n5,n7,n8,n20,n28,n38,n41,n66,n70,n77,n78,n79,n40,n25,n12,n48,n26,n30,n53 FDD 2100,FDD 1900PCS,FDD 1800,FDD 850,FDD 2600,FDD 900,FDD 800,FDD 700APT,TDD TD 2600, Fréquence 5G NR 3500,TDD TD 4500,TDD 2300,FDD 1900,n12,TDD 3500,FDD 850,FDD 2300,n53 Interface sans fil NFC, IEEE 802.11ax, Ultra-Wideband (UWB), Bluetooth 5.3 Caractéristiques du téléphone

Accéléromètre, boussole numérique, baromètre, magnétomètre, double capteur de lumière ambiante, gy

Capteurs

sécurité

sécurité

Dispositifs de

Technologie de

Reconnaissance faciale

Face ID

Fonctions supplémentaires

Technologie MIMO, appel via Wi-fi, microlocation iBeacon, clavier QuickType, support Apple TV (2ème gé MagSafe, cartes de transit express avec réserve de puissance, 4K HDR AirPlay Mirroring, FaceTime HD (cœurs, Zoom avec caméra arrière, Mode microphone à large spectre, SharePlay, Partage d'écran, Mode call with SharePlay, Emergency SOS, Crash Detection

Lecteur multimédia

Normes audionumériques prises en charge

audionumériques AAC,MP3,FLAC,Apple Lossless

Normes vidéo numériques prises en charge

H.264, HEVC

Améliorations de la vidéo

HDR avec Dolby Vision, HDR10, Hybride Log-Gamma (HLG)

Améliorations sonores

Son Dolby Digital Plus, technologie de son Dolby Atmos, son Dolby Digital, Audio spatial

Processeur

Type

Apple A15 Bionic

Qté de coeur de processeur

6 cœurs

Mémoire

Capacité de la mémoire interne

128 Go

Caméra avant

Résolution du capteur

12 mégapixels

Ouverture de l'objectif

F/1.9

Quantité d'élément de lentille

6 éléments

Réglage de la mise au point

Automatique

Mode HDR

Smart HDR 4

Effets spéciaux

Naturel, Studio, Contour, Stage, Stage Mono, High-Key Mono, Styles photographiques

Détection faciale

Reconnaissance du visage

Modes caméra

Mode rafale, mode nuit, Live Photos, mode portrait avec bokeh avancé et contrôle de profondeur, Portrai direct, Délai (mode nocturne)

Résolutions vidéo

1920 x 1080 (1080p) à 30 fps,1920 x 1080 (1080p) à 60 fps,Vidéo slo-mo de 1920 x 1080 (1080p) à x 2 160 (4K) à 24 fps,1920 x 1080 (1080p) à 25 fps,3840 x 2160 (4K) à 25 fps

Source de lumière

Flash Retina

Fonctionnalités

Stabilisation d'image automatique, Animoji, Memoji, Caméra TrueDepth, stabilisation vidéo Cinematic, vic lentille, Fusion profonde, enregistrement vidéo Dolby Vision HDR jusqu'à 4K à 60 ips, Autofocus with Fo

Caméra principale

Résolution du capteur

12 mégapixels

Stabilisateur d'image optique	OIS (Stabilisation optique de l'image)
Ouverture d'objectif	F/1.5
Structure de l'objectif	7 éléments
Longueur de focale minimum	26 mm
Dimension de pixel	1.9 µm
Réglage de la mise au point	Automatique
Zoom optique	2x
Zoom numérique	5x
Effets spéciaux	Naturel, Studio, Contour, Stage, Stage Mono, High-Key Mono, Styles photographiques
Modes de caméra	Mode rafale, Panorama, mode nuit, prise de vues à faible luminosité, Live Photos, mode portrait avec bok couleur large pour les photos et les photos en direct, Mode Cinéma, Délai (mode nocturne)
Detection faciale	Reconnaissance du visage
Mode HDR	Smart HDR 4
Source de lumière	Flash LED True Tone
Résolutions vidéo	1920 x 1080 (1080p) à 30 fps,1920 x 1080 (1080p) à 60 fps,1280 x 720 (720p) à 30 fps,Vidéo slo-m fps,3840 x 2160 (4K) à 60 fps,3 840 x 2 160 (4K) à 24 fps,1920 x 1080 (1080p) à 25 fps,Vidéo slo-m
Caractéristiques	Protection de l'objectif en cristal de saphir, stabilisation vidéo Cinematic, Stabilisation d'image automati stéréo, vidéo à mise au point continue, enregistrement vidéo 4K et photos fixes de 8 MP, Vidéo en accél d'image HEIF, zoom audio, 100% Focus Pixels, zoom numérique jusqu'à 3x pour vidéo, vidéo QuickTake, optique de l'image par déplacement du capteur pour la vidéo, enregistrement vidéo Dolby Vision HDR mode up to 2.8K at 60 fps, Photonic Engine
Deuxième caméra	
Résolution du capteur	12 mégapixels
Type d'objectif	Lentille ultra grand angle
Ouverture de l'objectif	F/2.4
Distance focale minimale	13 mm
Qté d'élément de lentille	5 éléments
Champ de vue (FOV)	120 degrés
Caractéristiques	Correction de lentille
Affichage	
Туре	Écran OEL
Technologie	Super Retina XDR Display
Taille de la diagonale	6.1"
Résolution d'écran	2532 x 1170 pixels
Densité des pixels	460 ppi

Luminosité maximum	800 cd/m ²
HDR	Oui
Technologie HDR	HDR10
Technologie d'amélioration	Dolby Vision
Rapport de contraste	2000000:1
Protection	Revêtement oléophobe antitrace, Ceramic Shield
Langues d'affichage	Danois, Hindi, hébreu, hongrois, tchèque, Croate, Indonésien, Thaïlandais, Slovaque, chinois (traditionnel), c (Brésil), anglais, allemand, français, italien, norvégien, portugais, polonais, finnois, suédois, russe, espagnol, English, Anglais de ÉU., Australian English, French Canadian, Espagnol (Amérique latine), Chinois (tradi
Caractéristiques	Affichage True Tone, écran bord à bord, Affichage couleur large (P3), Touche haptique, Hybride Log-Gam
Connexions	
Type de connecteur	Lightning
Batterie	
Technologie	Lithium Ion
Technologie de charge rapide	Chargement sans fil Apple MagSafe
Chargement sans fil	Oui
Normes de facturation sans fil	Qi
Autonomie	Lecture (vidéo): jusqu'à 20 hrs Lecture (vidéo diffusée en continu): jusqu'à 16 hrs Lecture (audio): jusqu'à 80 hrs
Divers	
Normes de conformité	IEC 60529 IP68,HEARING AID M3/T4
Accessoires inclus	Lightning vers câble USB-C
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - 1 an Support technique - conseil - 90 jours
Caractéristiques d'environnement	
Profondeur maximale de résistance à l'eau	6 m
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de	35 °C

35 °C

maximale de fonctionnement

Taux d'humidité en fonctionnement

5 - 95 % (sans condensation)

What's in the box

Apple iPhone 14 Lightning vers câble USB-C

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.