



Connexion  
5G



Caméra Arrière  
64 Mpx



Batterie  
5000 mAh



8 Go RAM+  
128 Go ROM

## PERFECT SHOT

# Y72 **5G**

## NON-STOP 5G



### Écran

Taille	6.58 Pouces <sup>2</sup>
Résolution Définition (ppp)	2408x1080 (FHD+) <sup>2</sup> 401 PPP
Ratio d'Aspect	20,07: 9
Ratio taille/écran	90,61%
Technologie	LCD (IPS)
Type	Écran tactile multipoints

### Appareil Photo

#### Appareil Photo Frontal

Résolution	16MP
Ouverture	f/2.0
Zoom	2x Numérique
Modes de Scène	Mode Nuit, Portrait, Photo, Vidéo, Live Photo, Sticker RA
Mode HDR Intelligent	Supporté
Meilleure Distance de Prise de Photo	38 cm



### Dimensions

Hauteur	163,95mm <sup>1</sup>
Largeur	75,30mm <sup>1</sup>
Épaisseur	8,50mm <sup>1</sup>

### Appareil Photo Arrière

#### Appareil Photo Principal

Résolution	64MP
Ouverture	f/1.79

#### Grand Angle

Résolution	8MP
Ouverture	f/2.2

#### Macro

Résolution	2MP
Ouverture	f/2.4

Meilleure Distance de Prise de Photo

4 cm

#### Zoom

Jusqu'à 10x numérique

#### Modes de Scène

Photo, Portrait, Nuit, Vidéo, 64 MP, Pano, Live Photo, Slow-Mo, Time-Lapse, Pro, Stickers RA, scan de document.

#### Mode HDR Intelligent

Supporté

#### Flash

Flash Arrière

#### Enregistrement Vidéo

Jusqu'à 1080p en 30 fps

#### Ralenti

720p at 120 fps

#### Format d'Enregistrement Vidéo

MP4

### Appareil

Poids	193g <sup>1</sup>
<b>Produit</b>	
Nom du Modèle d'Enregistrement sur Réseau	V2041
<b>Noir Graphite</b>	6935117832609
CODE-BARRES EAN	
<b>Bleu Irisé</b>	6935117832616
CODE-BARRES EAN	

### Dans le Coffret

Téléphone	Inclus
Oreillettes	Inclus
Chargeur	Inclus
Câble USB	Inclus
Film de Protection	Inclus
Outil d'éjection de la SIM	Inclus
Guide de Démarrage Rapide	Inclus
Carte de Garantie	Inclus
Coque de Protection	Inclus

### Emballage

Longueur	178mm
Largeur	88mm
Hauteur	55mm
Poids	476,5g

<sup>1</sup> Les dimensions et le poids effectifs peuvent varier en raison des variations des processus, de la méthode de mesure et des matériaux utilisés.

<sup>2</sup> La diagonale de l'écran est de 6,59 pouces dans son rectangle intégral. La zone d'affichage effective est légèrement réduite.



Toutes les données présentées sur ces pages sont basées sur nos paramètres de conception technique, les résultats des tests en laboratoire et les données des tests des fournisseurs. Les performances réelles peuvent varier en fonction de la version du logiciel, de l'environnement de test spécifique et du modèle de téléphone. Toutes les comparaisons présentées sur cette page se réfèrent uniquement aux produits vivo.

Les images de produits présentées sont uniquement à titre de référence, les images affichées sur l'écran sont simulées et à des fins de démonstration uniquement. Veuillez prendre les produits réels comme standard.



Connexion  
5G



Caméra Arrière  
64 Mpx



Batterie  
5000 mAh



8 Go RAM+  
128 Go ROM



## Processeur

Type Dimensity 700  
Fréquence CPU 2.2GHz\*2+2.0GHz\*6

## Batterie

Type Batterie 5000 mAh (valeur typique)

## Technologie de Charge

Avec Fil 18W  
Nom du Chargeur 18W FlashCharge<sup>6</sup>  
Sans fil Non Supporté

## Système d'Exploitation

Version Android Android 11<sup>3</sup>  
Interface Utilisateur Funtouch OS 11.1

## Mémoire

Interne  
RAM 8Go<sup>4</sup>  
ROM 128Go<sup>4</sup>

## Externe

Extensible jusqu'à 256Go  
Carte Mémoire Flash (micro) Micro SD<sup>5</sup>



## Bénéfices Consommateurs

USP 1  
Connexion 5G<sup>7</sup>

Avantages Consommateur 1  
Des téléchargements plus rapides

USP 2  
8 Go RAM + 128 Go ROM

Avantages Consommateur 2  
Plus de fluidité et plus de stockage

USP 3  
Caméra Arrière 64Mpx<sup>8</sup>

Avantages Consommateur 3  
Des images plus nettes

USP 4  
Batterie de 5000 mAh

Avantages Consommateur 4  
De l'énergie pour toute la journée

## SIM

Fente Carte 1  
Disponible Oui  
Technologie SIM Nano  
Fente Carte 2  
Disponible Oui  
Technologie SIM Nano/Micro SD

## Audio

Format Audio Supporté WAV, MP3, MP2, MIDI, Vorbis, APE, FLAC, AAC  
Format Vidéo Supporté MP4, 3GP, MKV, FLV  
Enregistrement Sonore MP4  
Hi-fi Non Supporté  
Prise pour Casque d'Écoute 3.5mm

## Capteurs

Capteur 1 Accéléromètre  
Capteur 2 Capteur de Lumière Ambiante  
Capteur 3 Capteur de Proximité  
Capteur 4 Boussole Électronique  
Capteur 5 Capteur d'Empreinte Digitale  
Capteur 6 Gyroscope

## Connectivité

Réseaux  
5G NSA - bandes : n1/n3/n7/n8/n28/n40/n41/n78 SA - bandes : n1/n3/n28/n78/n40/n41  
4G FDD-LTE Bandes B1/2/3/4/5/7/8/18/19/20/26/28  
4G TDD-LTE Bandes : B38/39/40/41(194M)  
3G WCDMA Bandes : B1/2/4/5/8  
2G GSM Bandes : B2/3/5/8  
SAR  
Tête (W/KG) 0.92  
Tronc (W/KG) 1.20  
Membres (W/KG) 3.0

## Connexion

Wi-Fi 2.4G/5G Wi-Fi MIMO  
Bluetooth™ Bluetooth 5.1  
NFC Supporté  
Connexion USB USB Type-C, USB 2.0  
Fonctions USB Charge, OTG, Charge Inversé  
Niveau d'Étanchéité à l'Eau et à la Poussière IP52

PERFECT SHOT

Y72

NON-STOP 5G

<sup>3</sup> Android est une marque déposée de Google LLC.

<sup>4</sup> La RAM/ROM effectivement disponible est inférieure en raison du stockage du système d'exploitation et des applications préinstallées.

<sup>5</sup> La carte MicroSD pour le stockage externe doit être achetée séparément.

<sup>6</sup> Le Y72 est équipé d'un chargeur standard vivo (adaptateur électrique 9V/2A) et supporte jusqu'à 18W en charge rapide.

La puissance de charge réelle est ajustée dynamiquement en fonction des changements de situation, et dépend de l'utilisation réelle.

<sup>7</sup> La fonctionnalité 5G dépend de la capacité de l'opérateur choisi à fournir un service 5G sur le marché local, ainsi que des spécifications du téléphone.

<sup>8</sup> L'appareil photo principal est doté d'un capteur d'image CMOS dont les pixels physiques sont de 64.

vivo

Site internet officiel : [www.vivo.com](http://www.vivo.com)  
Copyright © 2020 vivo Mobile Communication Co., Ltd. Tous droits réservés.

Toutes les données présentées sur ces pages sont basées sur nos paramètres de conception technique, les résultats des tests en laboratoire et les données des tests des fournisseurs. Les performances réelles peuvent varier en fonction de la version du logiciel, de l'environnement de test spécifique et du modèle de téléphone. Toutes les comparaisons présentées sur cette page se réfèrent uniquement aux produits vivo.

Les images de produits présentées sont uniquement à titre de référence, les images affichées sur l'écran sont simulées et à des fins de démonstration uniquement. Veuillez prendre les produits réels comme standard.



Android and Google Play are trademarks of Google LLC.