

Smartphone > Xiaomi Mi MIX
Publié le 25 octobre 2016 12:49

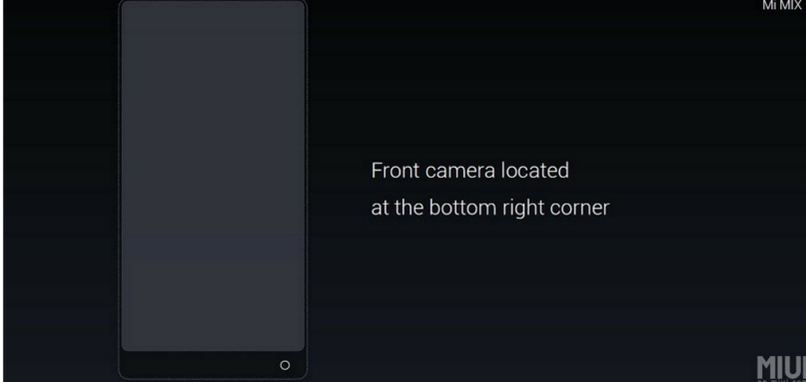
Xiaomi présente le Mi MIX, un smartphone sans bord signé Starck

Le Chinois frappe très fort

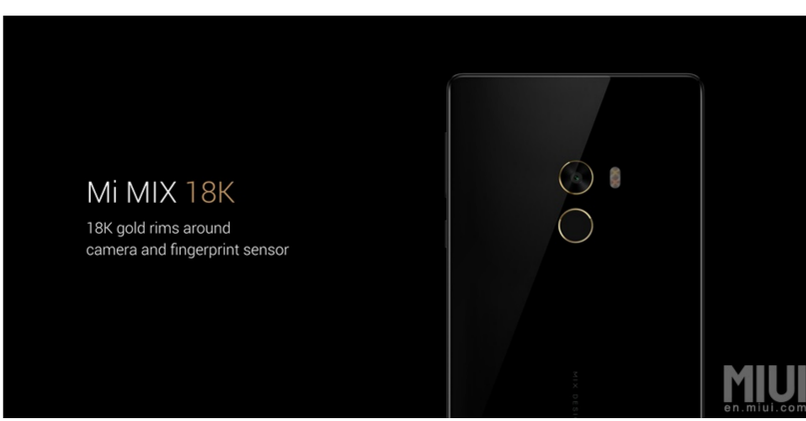
En marge de la présentation de son Mi Note 2, Xiaomi a levé le voile, ce matin, sur une étonnante phablette. Conçue en collaboration avec le designer Philippe Starck, celle-ci a pour particularité d'accueillir un écran de 6,4 pouces en dépit de mensurations comparables à celles de l'iPhone 7 Plus.



91,3% de la face avant. C'est l'espace qui, selon Xiaomi, est occupé par la dalle de son nouvel engin, baptisé Mi MIX. Le constructeur ne s'est pas étendu sur les caractéristiques de cet écran (technologie, définition). Néanmoins, il a précisé qu'il affichait un ratio inhabituel de 17:9 et que la quasi-absence de bord permettait au terminal, malgré une imposante diagonale de 6,4 pouces, d'arborer pratiquement les mêmes mensurations que l'iPhone 7 Plus. Rappels que ce dernier se contente d'une dalle de 5,5 pouces. Bien évidemment, pour parvenir à un tel exploit, Xiaomi a fait une croix sur la présence d'une touche physique en façade. Les concessions, toutefois, ne semblent pas être légères.



En effet, dans sa robe de céramique, le Mi MIX héberge un équipement de tout premier plan. Le système d'exploitation – Android habillé de la surcouche MIUI 8 – est animé par les quatre cœurs Kryo d'un Snapdragon 821, épaulé comme à l'accoutumée par un GPU Adreno 530. La mémoire vive se décline de son côté en 4 et 6 Go, tandis que la mémoire interne affiche selon les montures une capacité de 128 ou 256 Go. Les prises de vue, pour leur part, sont assurées par deux APN de 16 et 5 Mpx. Audio HD et lecteur d'empreintes sont aussi de la partie. Il est en outre à noter que la version la plus huppée de l'appareil (6/256 Go) est aisément reconnaissable : ledit lecteur ainsi que l'APN dorsal sont cerclés d'or 18 carats.



Fort d'un SoC haut de gamme fraîchement intégré au catalogue de Qualcomm, l'impressionnant smartphone dessiné par Philippe Starck est naturellement compatible avec tous les réseaux qui sont au goût du jour. Cela inclut la 4G de catégorie 12/13 (jusqu'à 600 Mb/s en download et 150 Mb/s en upload), le Wi-Fi a/b/g/n/ac, le Bluetooth 4.1, le GPS et le NFC. À en croire les illustrations, un second emplacement SIM est également du voyage. Une batterie de 4 400 mAh, compatible Quick Charge 3.0, se charge par ailleurs d'alimenter l'ensemble.



Loin d'être un simple concept, le Mi MIX sera commercialisé dès le début du mois de novembre en Chine. La version de base (4/128 Go) y sera proposée pour 3 499 yuans (environ 475 €), tandis que la monture habitée d'or se positionnera à 3 999 yuans (543 €).



Source : Xiaomi

TAGS [→ Xiaomi](#)

[→ COMPARATIF SMARTPHONES](#)

Filtrez selon vos besoins

[→ GUIDE D'ACHAT SMARTPHONES](#)

Notre sélection

Johann Breton
Rédacteur noté 3 étoiles lors de son test. Très grande autonomie, mauvais en photo. Ergonomie correcte.
Ses publications

Ailleurs sur le web

Les stars enfilent leur maillot. Attention les yeux !
Vie Pratique

5 erreurs qu'on fait tous en apprenant une langue étrangère
Babbel

Comment retrouver le courage de faire du sport
FizzUp - Leader du coaching sportif en ligne en France

Bitrix24 - l'intranet social collaboratif par excellence !
dedicaces

A lire sur Les Numériques

Pokémon GO : Niantic célèbre Halloween avec un événement dédié

Top 10 des tests de la semaine : Panasonic Lumix au sommet du podium

Pourquoi les clés USB claquent-elles si vite ?

LeEco Le Pro 3 : tout du haut de gamme, sauf le prix

Recommandé par

ON EN PARLE SUR LE FORUM...

Les meilleurs commentaires

Tous les commentaires

+ 5
- 0

fair_user
Posté le 25-10-2016 à 13:39 [Répondre]

Citation :
Il doit sortir quand?

C'est écrit dans le test : " le Mi MIX sera commercialisé dès le début du mois de novembre en Chine " 🙄
Et je peux m'avancer en disant qu'il ne sortira jamais en France sauf import 🙄
Pour le design By Starck c'est propre mais rien de nouveau ^^
J'aurais bien voulu le même mais en 5" pour mes petites mimines 🙄🙄🙄

+ 4
- 0

FINKPLOYD
Posté le 25-10-2016 à 13:04 [Répondre]

Je me demande bien quel a été l'apport du cabinet de Stark dans le design...je veux dire le champ d'action est ultra limité.
le cerclage doré à l'arrière serait éventuellement à mettre à leur crédit ? 😊

+ 4
- 0

koojsensei
Posté le 25-10-2016 à 14:24 [Répondre]

Je suis le seul à me poser des questions sur ce design ? ou est ce que l'on place le parleur pour entendre le correspondant ? Ou est ce que l'on place les capteurs de luminosité ?
L'autre solution serai de tenir le telephone dans l'autre sens, c'est a dire retourner horizontalement ou verticalement permettant de placer le parleur à l'arriere ou en bas (et de adapter le micro en conséquence). Quel solution a été retenu par xiaomi ?

+ 4
- 0

vins06
Posté le 25-10-2016 à 13:50 [Répondre]

Quid des photos réelles ? (et non pas des rendus PAO...)

+ 4
- 2

Bibice
Posté le 25-10-2016 à 13:39 [Répondre]



Voir les commentaires sur le forum

Ajouter un commentaire

Vous devez être connecté pour ajouter un commentaire.

Valider

FAQ CONTACT



Numsletter : abonnez-vous à l'essentiel

Mon adresse mail

Les Numériques sur votre mobile



Une question ?

La rédaction [DÉCOUVRIR >](#)

En poursuivant votre navigation sur ce site, vous acceptez l'utilisation de cookies pour vous proposer des services et offres adaptés à vos centres d'intérêts.

Fermer X Pour en savoir plus et paramétrer les cookies...

