

Smartphones : Apple au top, Huawei en chute libre

Sur l'ensemble de l'année 2020, les ventes mondiales de smartphones ont reculé de 5,9%, mais le marché a retrouvé des couleurs au dernier trimestre, a relevé le cabinet IDC.

Selon ses données préliminaires, [385,9 millions d'unités](#) ont été vendues au quatrième trimestre 2020. Un chiffre en hausse de 4,3% par rapport à la même période en 2019.

Du côté des fournisseurs, Apple a représenté à lui seul 23,4% des ventes de smartphones en volume sur le dernier trimestre de l'année écoulée.

iPhone 12 et 5G

Porté par le succès commercial de l'[iPhone 12](#), Apple a réalisé les meilleures ventes en volume, avec 90,1 millions d'appareils livrés entre octobre et décembre 2020 (+22,2%).

Top 5 Smartphone Companies, Worldwide Shipments, Market Share, and Year-Over-Year Growth, Q4 2020 (shipments in millions of units)

Company	2020Q4 Shipment Volumes	2020Q4 Market Share	2019Q4 Shipment Volumes	2019Q4 Market Share	Year-Over-Year Change
Apple	90.1	23.4%	73.8	19.9%	22.2%
Samsung	73.9	19.1%	69.5	18.8%	6.2%
Xiaomi	43.3	11.2%	32.8	8.9%	32.0%
OPPO	33.8	8.8%	30.6	8.3%	10.7%
Huawei	32.3	8.4%	56.2	15.2%	-42.4%
Others	112.4	29.1%	107.1	28.9%	5.0%
Total	385.9	100.0%	369.9	100.0%	4.3%

Source: IDC Quarterly Mobile Phone Tracker, January 27, 2021

La firme de Cupertino (Californie) a ainsi devancé le groupe sud-coréen Samsung (73,9 M de smartphones vendus et 19,1% de parts de marché au T4 2020). Samsung a toutefois maintenu sa position de numéro un mondial sur l'année.

Qu'en est-il des groupes chinois du top 5 mondial ? Xiaomi (3e avec 43,3 M de smartphones vendus), très présent dans le moyen de gamme, a affiché la croissance la plus élevée (+32%). OPPO

est quatrième (33,8 M d'unités vendues). Huawei, mis en difficulté par les [sanctions](#) américaines, a chuté en 5e position sur le trimestre (-42,4%), mais reste 3e sur l'année.

Globalement, « la reprise du marché des smartphones et de sa chaîne d'approvisionnement a été vraiment impressionnante » au dernier trimestre, a déclaré Ryan Reith, vice-président de programme Worldwide Mobile Device Trackers chez IDC. La société d'études estime que la dynamique va se poursuivre en 2021 grâce, entre autres, à la diffusion d'offres commerciales [5G](#) et à la popularité de téléphones milieu de gamme.

(crédit photo © Shutterstock)