

Smartphones : 1,35 milliard d'unités vendues en 2021

Les perturbations de « la chaîne d'approvisionnement et la [pénurie de composants](#) ont impacté fortement le marché mondial des smartphones au second semestre 2021", [a déclaré](#) Ryan Reith, vice-président de groupe chez IDC.

Certains fournisseurs s'en sortent mieux que d'autres.

Apple a vu baisser ses ventes en volume au quatrième trimestre (-2,9% en glissement annuel, selon les données préliminaires d'IDC), certes. Toutefois, la firme de Cupertino a devancé Samsung en fin d'année. L'engouement pour l'iPhone 13 y a contribué. Apple disposait ainsi de 23,4% du marché au dernier trimestre (avec 84,9 millions d'iPhone vendus).

Top 5 Companies, Worldwide Smartphone Shipments, Market Share, and Year-Over-Year Growth, Q4 2021 (Preliminary results, shipments in millions of units)

Company	4Q21 Shipment Volumes	4Q21 Market Share	4Q20 Shipment Volumes	4Q20 Market Share	Year-Over-Year Change
1. Apple	84.9	23.4%	87.5	23.4%	-2.9%
2. Samsung	68.9	19.0%	63.7	17.0%	8.1%
3. Xiaomi	45.0	12.4%	43.3	11.6%	3.9%
4. OPPO	30.1	8.3%	33.8	9.0%	-11.1%
5. vivo	28.3	7.8%	31.8	8.5%	-10.9%
Others	105.2	29.0%	114.2	30.5%	-7.8%
Total	362.4	100.0%	374.3	100.0%	-3.2%

Source: IDC Quarterly Mobile Phone Tracker, January 27, 2022

Samsung et Xiaomi, de leur côté, ont été les deux seuls fournisseurs du top 5 à enregistrer une croissance de leurs ventes de smartphones au quatrième trimestre 2021 (+8,1% et +3,9% respectivement) par rapport au quatrième trimestre 2020.

Sur l'année, Samsung domine toujours.

Samsung maintient son leadership

En 2021, tous les vendeurs du top 5 mondial ont vu augmenter leurs ventes.

Top 5 Companies, Worldwide Smartphone Shipments, Market Share, and Year-Over-Year Growth, Calendar Year 2021

(Preliminary results, shipments in millions of units)

Company	2021 Shipment Volumes	2021 Market Share	2020 Shipment Volumes	2020 Market Share	Year-Over-Year Change
1. Samsung	272.0	20.1%	256.6	20.0%	6.0%
2. Apple	235.7	17.4%	203.4	15.9%	15.9%
3. Xiaomi	191.0	14.1%	147.8	11.5%	29.3%
4. OPPO	133.5	9.9%	111.2	8.7%	20.1%
5. vivo	128.3	9.5%	111.7	8.7%	14.8%
Others	394.3	29.1%	450.5	35.2%	-12.5%
Total	1354.8	100.0%	1281.2	100.0%	5.7%

Source: IDC Quarterly Mobile Phone Tracker, January 27, 2022

Samsung, également performant dans les [semi-conducteurs](#), a maintenu sa domination mondiale, tandis que Xiaomi (au 3e rang) a affiché la croissance en volume la plus élevée du marché (+29,3% en 2021). OPPO (+20,1%) et Vivo (+14,8%), respectivement 4e et 5e du top 5 mondial, ont également bénéficié du repli commercial de Huawei cette année. Apple, de son côté, a affiché une croissance annuelle « saine » de 15,9% de ses ventes d'iPhone.

Quelles sont les perspectives pour 2022 ?

Tous vendeurs confondus, les problèmes d'approvisionnement et la pénurie de composants devraient encore perturber les calendriers de production, les stocks et la disponibilité des produits au premier semestre de l'année en cours, relève la société d'études.

« Nous prévoyons, toutefois, un retour à la croissance au prochain trimestre et au deuxième semestre de 2022 », a déclaré Ryan Reith. « Il ne fait aucun doute que la demande est encore forte sur de nombreux marchés, et nous observons un intérêt grandissant pour les smartphones 5G et de nouveaux formats, dont les smartphones pliables. »