

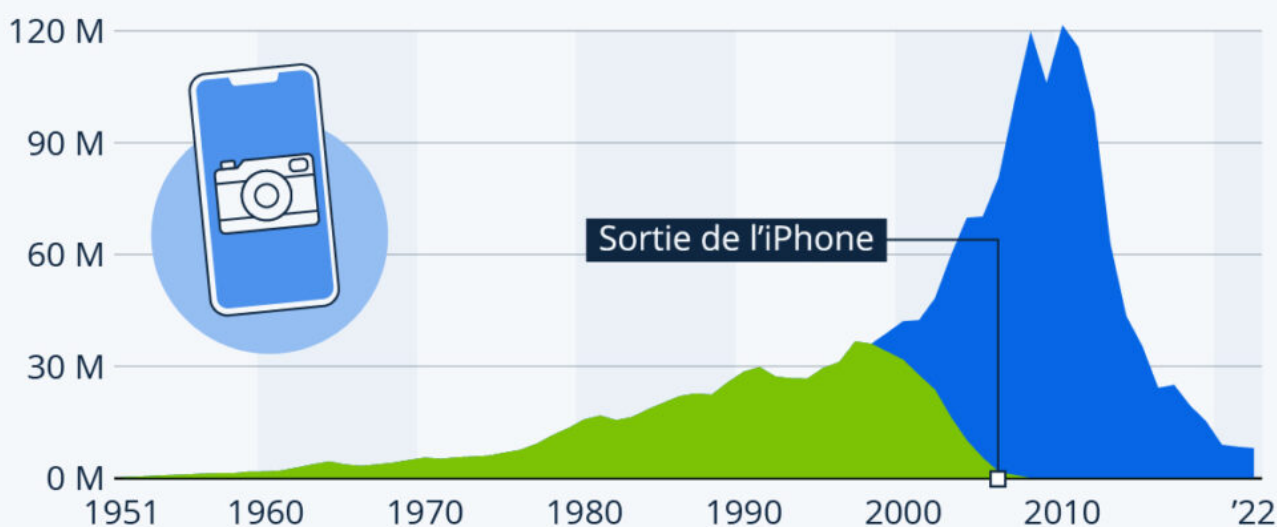
Ecrit par le 17 juin 2026

Le smartphone a-t-il tué l'appareil photo ?

Le smartphone a-t-il tué l'appareil photo ?

Expéditions mondiales d'appareils photo par les membres de la CIPA *

■ Appareils photo argentiques ■ Appareils photo numériques



* La CIPA (Camera & Imaging Products Association) est une organisation regroupant les principaux fabricants d'appareils photo. Ses membres incluent Canon, Nikon, Olympus, Sony et Fujifilm.

Source : CIPA



statista

D'après la [CIPA](#), organisation qui regroupe les [principaux fabricants d'appareils photo](#) et dont font partie

Ecrit par le 17 juin 2026

Nikon, Canon ou Olympus, entre autres, les ventes mondiales d'appareils photo numériques ont chuté de 93% entre 2010 et 2020. Ce déclin brutal - 121 millions d'appareils photo vendus en 2010, contre 10 millions en 2020 - coïncide avec l'arrivée d'un autre appareil sur le marché : le [smartphone](#). Si le premier téléphone à appareil photo intégré est commercialisé par [Samsung](#) en 2000, c'est en 2007, année de l'arrivée de l'iPhone, que le marché du smartphone a réellement commencé à décoller, et en l'espace de six ans, les ventes de smartphones ont dépassé celles des téléphones mobiles classiques.

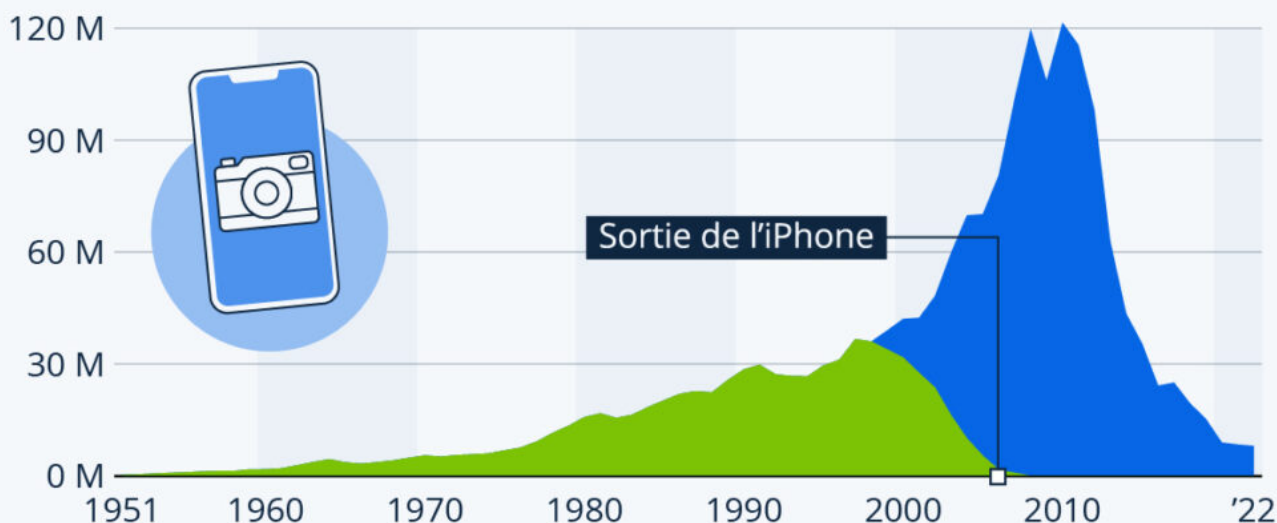
Aujourd'hui, la qualité de leurs appareils photo fait partie des arguments de vente principaux des smartphones. Et cette qualité n'a cessé de s'améliorer. Ainsi, si les professionnels comme les amateurs de photographie se tournent évidemment toujours vers les appareils photo traditionnels, aujourd'hui, un grand nombre d'entre nous ont la possibilité de prendre des photos de qualité à tout moment.

Ecrit par le 17 juin 2026

Le smartphone a-t-il tué l'appareil photo ?

Expéditions mondiales d'appareils photo par les membres de la CIPA *

■ Appareils photo argentiques ■ Appareils photo numériques



* La CIPA (Camera & Imaging Products Association) est une organisation regroupant les principaux fabricants d'appareils photo. Ses membres incluent Canon, Nikon, Olympus, Sony et Fujifilm.

Source : CIPA



statista

Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

Valentine Fourreau, Statista.

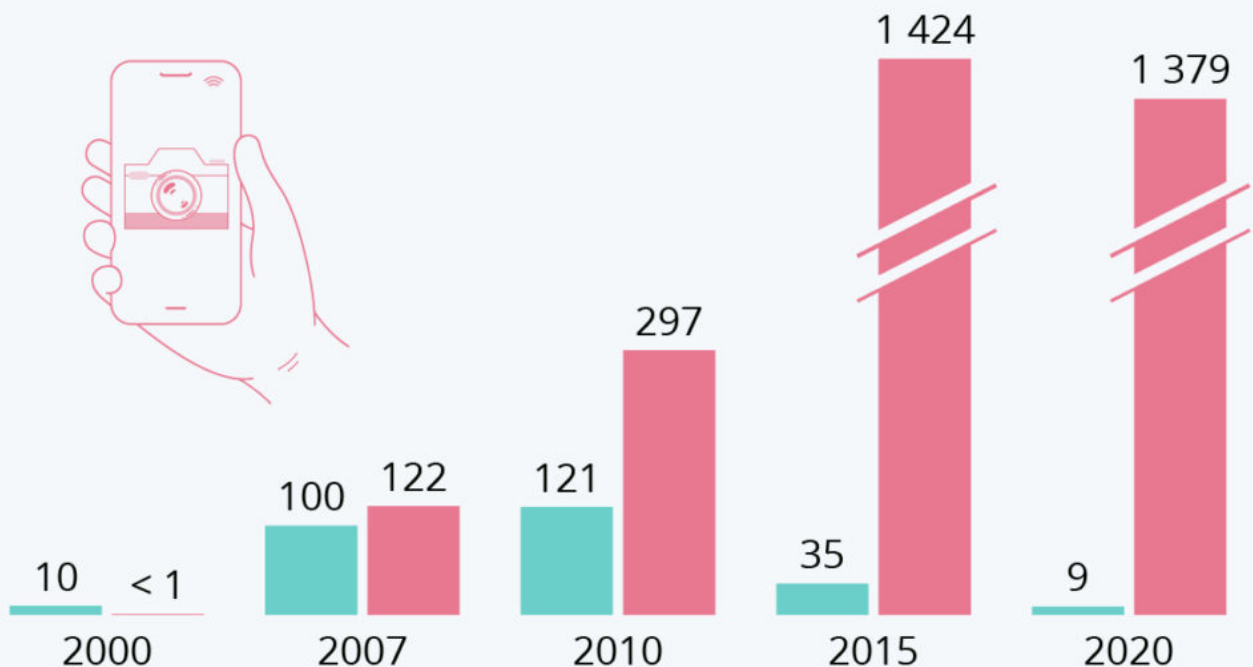
Comment le smartphone a éclipsé l'appareil photo

Écrit par le 17 juin 2026

Comment le smartphone a éclipsé l'appareil photo

Estimation des ventes annuelles mondiales d'appareils photo numériques et de smartphones, en millions d'unités

■ Appareils photo numériques ■ Smartphones



Sources : CIPA, Gartner



statista

Intégré pour la première fois sur un téléphone mobile par [Samsung](#) (commercialisé en Corée du Sud en juin 2000), l'appareil photo est aujourd'hui l'une des fonctions les plus utilisées sur un smartphone. Grâce à des capteurs d'image de plus en plus petits et de meilleure qualité, ainsi qu'à la puissance de calcul toujours plus grande des appareils, les photos prises sur les smartphones modernes se rapprochent de plus en plus de la qualité autrefois réservée aux appareils photo à objectif interchangeable.

Ecrit par le 17 juin 2026

Et cela ne concerne plus seulement le haut de gamme du [marché des smartphones](#). En effet, au cours des dernières années, les appareils photo des smartphones se sont globalement considérablement améliorés. À tel point que de nombreuses personnes ne voient plus la nécessité de transporter ou d'acheter un appareil photo. Bien sûr, les professionnels et les passionnés de photographie obtiendront (probablement) toujours de meilleurs résultats en utilisant des appareils dédiés et des objectifs haut de gamme, mais les smartphones modernes prennent aujourd'hui des photos dont la qualité suffit largement aux exigences du consommateur lambda.

Pour l'industrie des [appareils et équipements photographiques](#), l'essor de la photo sur smartphone a eu des effets dévastateurs, comme le met en évidence notre graphique. Selon le [CIPA](#), un groupe industriel basé au Japon et dont les membres sont notamment Olympus, Canon et Nikon, les ventes mondiales d'appareils photo numériques ont chuté de 93 % entre 2010 et 2020, annihilant [plusieurs décennies](#) de croissance pour les fabricants. Après une explosion des ventes au début des années 2000 et un pic atteint à 121 millions d'appareils vendus en 2010, le marché mondial ne pesait plus que 10 millions d'unités en 2020. Ce déclin brutal est principalement dû à l'effondrement des ventes d'appareils numériques à objectif intégré, un équipement sur lesquels les photographes occasionnels comptaient beaucoup avant l'essor des smartphones.

Tristant Gaudiaut, [Statista](#)