

# Nouveau Nikon Coolpix P330 : grand capteur 12Mp, zoom 24-120mm f/1.8-4 - 349 euros

Le **Nikon Coolpix P330** fait son entrée dans la gamme de compacts Nikon avec son grand capteur 1/1.7 pouces de 12Mp CMOS, son zoom 24-120mm f/1.8-5.6, le GPS et une taille de guêpe.



Le Nikon Coolpix P330 vient occuper une place un peu à part dans la gamme

Nikon Coolpix. Annoncé comme le remplaçant du Coolpix P310, le modèle plutôt expert de la gamme comprenant également un [Coolpix P7700](#), le P330 est un peu des deux à la fois. En effet, celui qui reprend le boîtier et donc la taille du P310 dispose du capteur du P7700. Le P330 embarque le CMOS 12Mp de 1/1.7 pouces rétroéclairé. L'intérêt est évident : disposer dans un boîtier au format mini de performances dignes d'un plus gros modèle. Le P7700 est en effet un compact expert mais il lui faut une plus grande poche que celle qui convient au P330 !

Pour le reste de la fiche technique, le P330 reprend l'essentiel des caractéristiques du P310. Son zoom équivalent 24-120mm ouvre à f/1.8 à 24 pour f/4 à 120. L'objectif utilise un verre à indice de réfraction élevé HRI, un diaphragme en iris à 7 lamelles. Le P330 dispose d'un stabilisateur d'image optique qui fonctionne selon 4 axes.

La sensibilité varie de 100 à 3200 ISO, avec extension possible à 12.800 ISO. Le processeur d'images est le Nikon Expeed C2 bien connu pour équiper une partie de la gamme Coolpix. Le mode rafale propose 10vps et le P330 a la bonne idée, contrairement au P310, de proposer l'enregistrement en RAW.



Nous avons eu la possibilité de prendre en main ce compact. Décliné en version blanc ou noir, le P330 ressemble très fortement au P310. Il dispose des deux molettes supérieures, une servant à régler le mode de prise de vue - P,S,A et M sont accessibles directement - et l'autre l'ouverture selon le mode choisi. Le module GPS intégré permettra à l'utilisateur de géolocaliser ses images tandis que le WiFi est disponible via un dongle optionnel Nikon WU-1a, une configuration chère à Nikon. Ce principe a l'avantage de rester compatible avec l'évolution de la technologie WiFi si l'on en croît Nikon, néanmoins nous aurions apprécié de le voir intégré au boîtier directement, l'utilisation d'un dongle n'étant pas des plus pratiques sur le terrain avec un petit boîtier comme celui-ci.



Le P330 dispose d'un mode vidéo FullHD 1080p 60, 50, 30 ou 25 vps désormais très classique. Le zoom optique avec autofocus est opérationnel pendant l'enregistrement vidéo, celui-ci peut atteindre une cadence de 120 vps pour des ralentis et accélérés comme le proposent les modèles Nikon One. L'écran arrière LCD est un 3 pouces de 921.000 points traditionnel, l'écran tactile n'est pas au goût du jour chez Nikon dans cette gamme de prix. Avec son mode HDR intégré,

le P330 sait fusionner deux photos prises sous des expositions différentes lors d'un même déclenchement pour créer une image à la plage dynamique étendue.



Voici un modèle compact équipé d'un capteur prometteur qui devrait satisfaire les photographes à la recherche d'un petit boîtier pas trop coûteux et suffisamment performant pour savoir remplacer occasionnellement un reflex. La possibilité de photographier en RAW pour traiter ses images est un atout supplémentaire qui permettra au P330 de concurrencer les [Canon G15](#) et autres [Fuji X20](#). Reste au Coolpix P7700 à bien se tenir car le P330 propose sensiblement la même chose pour moins cher.

Le Nikon Coolpix P330 sera disponible dès le 6 mars au tarif public de 349 euros.



nikonpassion.com

---

Source : Nikon

---

Recevez ma Lettre Photo quotidienne avec des conseils pour faire de meilleures photos :  
[www.nikonpassion.com/newsletter](http://www.nikonpassion.com/newsletter)

Copyright 2004-2026 - Editions MELODI / Nikon Passion - Tous Droits Réservés