

74 993 véhicules hybrides rechargeables vendus en 2020 en France



En 2020, il s'est vendu en France **74 993 véhicules hybrides rechargeables**.

Les ventes de véhicules hybrides rechargeables **bondissent de 304%** par rapport aux 18 582 immatriculations enregistrées en 2019.

Sur l'ensemble de l'année 2020, l'**hybride** rechargeable représente **4,55% des ventes de véhicules particuliers en France**.

70 modèles hybrides rechargeables ont occupé le marché en 2020, avec un engouement fort pour les **SUV**.

Le **Peugeot 3008 Hybride Rechargeable** prend la première place avec 6 394 immatriculations. Suivent ensuite le **Renault Captur Hybride Rechargeable** (5 463 unités) et la **DS7 Hybride Rechargeable** (4 529 unités).

Les particuliers comme les entreprises ont pu bénéficier en 2020 d'un **bonus écologique de 2 000 euros** pour les véhicules hybrides rechargeables.

30 838 points de recharge (source : Gireve) accessibles au public répartis à travers l'hexagone permettent de recharger un véhicule hybride rechargeable sur le territoire à fin décembre 2020, ce qui correspond environ à 1 point de recharge pour 10 **véhicules électriques** ou 1 point de recharge pour 13 véhicules **électrifiés rechargeables** si l'on compte les hybrides rechargeables.

Environ deux tiers des points de recharge ouverts au public en France correspondent à de la recharge **accélérée** (comprise entre 14 et 22 kW). L'autre tiers correspond à de la recharge dite « normale » (inférieure ou égale à 11 kW), rapide (jusqu'à 50 kW) ou ultra-rapide (au-delà de 50 kW).

Le fonctionnement des bornes de recharge, la possibilité pour les utilisateurs d'avoir accès à des bornes de recharge de différents opérateurs, la clarté du **prix** de la recharge et la possibilité de paiement à l'acte font partie des points d'amélioration.

Immatriculations de véhicules hybrides rechargeables en France en 2020 (Top 10):

Peugeot 3008 Hybride Rechargeable: 6 394

Renault Captur Hybride Rechargeable: 5 463

[DS DS7 Crossback Hybride Rechargeable](#): 4 529
[Mercedes-Benz GLC Hybride Rechargeable](#): 3 955
[Volvo XC40 Hybride Rechargeable](#): 3 418
[Citroën C5 Aircross Hybride Rechargeable](#): 3 119
[Peugeot 508 Hybride Rechargeable](#): 2 955
[Volkswagen Golf Hybride Rechargeable](#): 2 738
[Mitsubishi Outlander PHEV](#): 2 642
[Mercedes-Benz Classe A Hybride Rechargeable](#): 2 633

Sources: AAA et Avere France

Eric Houguet, 12/01/2021