

Voitures hybrides rechargeables

Caractéristiques du véhicule						Bruit	Énergie				Émissions			Résultat						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	électrique			combustion			
Marque/Modèle	Prix courant en CHF	Carrosserie	Places	Puissance en kW/ch	Classe	Valeur en dB(A)	Consommation de courant selon WLTP en kWh/100 km	Capacité de la batterie en kWh	Autonomie max. selon WLTP en km	Consommation de carburant selon WLTP en l/100 km pour les moteurs à combustion	CO ₂ WLTP en g/km en mode électrique	CO ₂ WLTP en g/km pour les moteurs à combustion	Norme antipollution pour les moteurs à combustion	CO ₂ - effet de serre	Batterie	Bruit	CO ₂ - effet de serre	Polluants - impact sur la santé	Polluants - impact sur l'environnement	
BMW BMW (Schweiz) AG • tél. 058 269 11 11 • www.bmw.ch																				
530e	69100	B	5	70/95	5	67.0	15.6	9.2	38	6.1	1.4	144	Euro 6d-TEMP	●	●	●	●	●	●	
740e	122200	B	5	83/113	6	69.0	16.3	9.2	35	7.4	1.5	173	Euro 6d-TEMP	●	●	●	●	●	●	
i8 Coupé	159900	S	4	105/143	7	71.0	14.2	11.6	49	7.0	1.3	163	Euro 6d-TEMP	●	●	●	●	●	●	
i8 Roadster	177900	C	2	105/143	8	71.0	14.2	11.6	49	7.0	1.3	163	Euro 6d-TEMP	●	●	●	●	●	●	
225xe	45100	M	5	65/88	10	68.0	13.2	7.6	32	7.5	1.2	176	Euro 6d-TEMP	●	●	●	●	●	●	
Hyundai Hyundai Suisse • tél. 044 816 43 00 • www.hyundai.ch																				
Ioniq 1.6 PHEV						39990	B	5	77/105	3	Février 2019: pas encore de données WLTP disponibles									
Kia Kia Motors AG • tél. 062 788 88 99 • www.kia.ch																				
Optima SW 2.0 GDi PHEV						50450	Br	5	50/68	4	Février 2019: pas encore de données WLTP disponibles									
Niro 1.6 GDi PHEV						44450	B	5	77/105	9	Février 2019: pas encore de données WLTP disponibles									
Mercedes Mercedes-Benz Schweiz AG • tél. 044 755 80 00 • www.mercedes-benz.ch																				
E 300 e						74100	B	5	90/122	5	70.0	25.8	13.5	46	5.6	2.3	131	Euro 6d-TEMP	●	●
E 300 de						77600	B	5	90/122	5	68.0	19.5	13.5	44	5.4	1.8	127	Euro 6d-TEMP	●	●
Mini BMW (Schweiz) AG • tél. 058 269 11 11 • www.mini.ch																				
Cooper S E Countryman All4						44300	B	5	65/88	2	68.0	14.1	7.6	32	7.2	1.3	169	Euro 6d-TEMP	●	●
Mitsubishi MM Automobile Schweiz AG • tél. 043 443 61 00 • www.mitsubishi.ch																				
Outlander 2.4 PHEV 4×4						39900	T	5	99/135	9	66.0	16.9	13.8	45	5.5	1.5	129	Euro 6d-TEMP	●	●
Porsche Porsche Schweiz AG • tél. 041 487 91 10 • www.porsche.ch																				
Panamera 4 E-Hybrid						144800	B	4	100/136	6	Février 2019: pas encore de données WLTP disponibles									
Toyota Toyota AG • tél. 062 788 88 44 • www.toyota.ch																				
Prius 1.8 PHEV e-CVT						46990	B	4	53/72	4	Février 2019: pas encore de données WLTP disponibles									

Caractéristiques du véhicule					Bruit	Énergie					Émissions			Résultat					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		16-20			
Marque/Modèle	Prix courant en CHF	Carrosserie	Places	Puissance en kW/ch	Classe	Valeur en dB(A)	Consommation de courant selon WLTP en kWh/100 km	Capacité de la batterie en kWh	Autonomie max. selon WLTP en km	Consommation de carburant selon WLTP en l/100 km pour les moteurs à combustion	CO ₂ WLTP en g/km en mode électrique	CO ₂ WLTP en g/km pour les moteurs à combustion	Norme antipollution pour les moteurs à combustion	CO ₂ - effet de serre	Batterie	Bruit	CO ₂ - effet de serre	Polluants - impact sur la santé	Polluants - impact sur l'environnement
Volvo Volvo Car Switzerland AG • tél. 0800 810 811 • www.volvocars.ch																			
S90/V90 T8 AWD	90000	B/Br 5	65/87	5	68.0	21.7	10.4	16	4.3	2.0	102	Euro 6d-TEMP	●	●	●	●	●	●	●
XC60 T8 AWD	78000	T 5	65/87	9	67.0	26.0	10.4	16	5.5	2.3	130	Euro 6d-TEMP	●	●	●	●	●	●	●
XC90 T8 AWD	97800	T 7	65/87	9	67.0	25.5	10.4	16	6.0	2.3	139	Euro 6d-TEMP	●	●	●	●	●	●	●
VW AMAG Group AG • tél. 056 463 91 91 • www.volkswagen.ch																			
Golf GTE DSG	48000	B 5	75/102	3	Février 2019: pas encore de données WLTP disponibles														
Passat Variant GTE DSG	53750	Br 5	84/115	4															

Colonne 3

B = Limousine
 Br = Break
 T = Tout terrain/SUV
 M = Monospace
 S = Coupé
 C = Cabriolet

Colonne 6

Classe cf. page 26

Colonne 15

- jusqu'à 1.5 g CO₂/km
- de 1.6 à 1.9 g CO₂/km
- dès 2.0 g CO₂/km

Colonne 16

- jusqu'à 8.0 kWh
- de 8.1 à 11.0 kWh
- dès 11.1 kWh

Colonne 17

- jusqu'à 68.9 dB(A)
- de 69.0 à 71.9 dB(A)
- dès 72.0 dB(A)

Colonne 18

- jusqu'à 120 g CO₂/km
- de 121 à 150 g CO₂/km
- dès 151 g CO₂/km

Colonnes 19 + 20

Essence
 ● Euro 6d-TEMP

Diesel
 ● Euro 6d-TEMP

Système d'évaluation électrique cf. pages 42-43

Colonnes 8 + 10

Consommation d'électricité et autonomie

La mesure de la consommation électrique est réalisée par le cycle de mesure en laboratoire WLTP, à une température extérieure de 23 degrés (voir description détaillée à la page 12). Lors des mesures, le système de chauffage, la climatisation et les autres consommateurs secondaires tels que les phares, les essuie-glaces et la ventilation sont éteints. La diminution de capacité de la batterie au fil du temps n'est pas non plus prise en compte. La consommation d'électricité varie suivant le type d'utilisation et la façon de conduire. La consommation réaliste pour une année complète est d'environ 20 à 25% supérieure à la valeur de mesure WLTP. En conséquence, l'autonomie diminue également de 20 à 25%. En hiver, il faut par ailleurs s'attendre à une importante limitation de l'autonomie.

État: février 2019; sous réserve de modifications