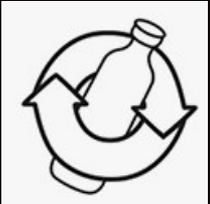
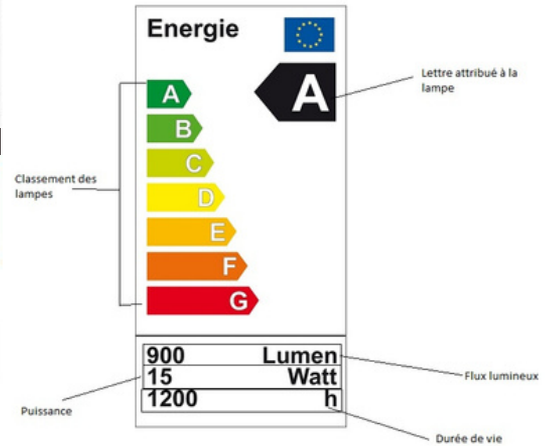


	Huawei P40 Pro	iPhone 13 Pro Max	Samsung S21 Ultra 5 G	Samsung S22	Samsung Galaxy A51
Durée d'autonomie en utilisation intensive (au minimum 10 h)	21 heures	20 heures	10 heures	8 heures 30	11 heures 30



Type d'ampoule	Durée de vie	Temps de combustion (à 60 heures/semaine)
Ampoule incandescente	1.000 h	0,3 années
Ampoule halogène	2.000 – 4.000 h	0,6 – 1,2 années
Ampoule basse consommation	10.000 h	3 années
Ampoule LED	15.000 – 100.000 h	5 – 32 années



	VW ID.3 First Edition	Hyundai Kona Electric (Vertex)	Peugeot e-2008 GT	Tesla Model 3 Standard Range Plus
Puissance max.	150/204 kW / CV	150/204 kW / CV	100/136 kW / CV	239/325 kW / CV
Capacité de la batterie (brutto/netto)	62/58 kWh	67/64 kWh	50/46 kWh	55/50 kWh
Autonomie électrique WLTP	331 km	484 km	428 km	440 km