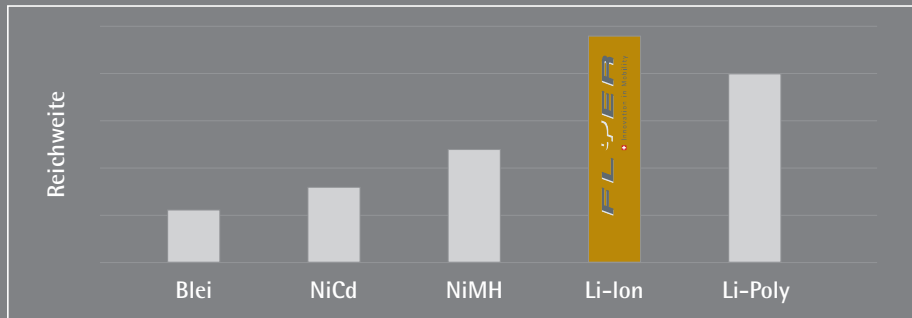


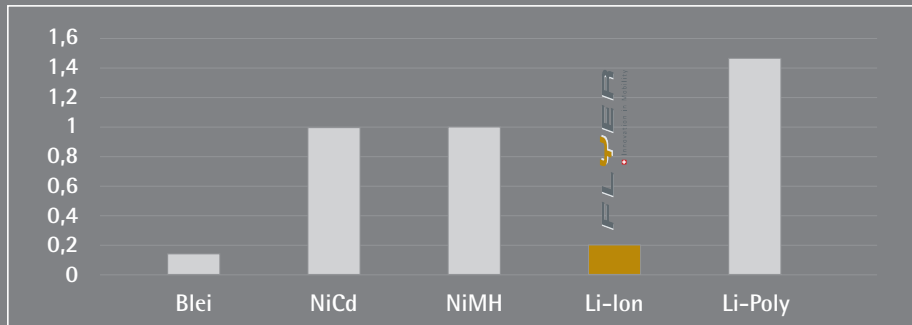
:: Reichweite

Die Reichweite ist von vielen Faktoren abhängig: Kapazität des Akkus, Topografie, Strassenbelag, Gewicht und Kraft des Fahrers, Zuladung, Alter des Akkus, Reifendruck etc. Die Li-Ion Akkus weisen eine sehr geringe Selbstentladung und eine unerreicht hohe Kapazität (Reichweite) aus.

:: Reichweite bei gleichem Akku-Gewicht



:: Selbstentladung (je geringer desto besser)



Quelle: energieschweiz

:: Reichweite Plus-Version (7.2Ah)

	Hi-Mode	Lo-Mode
Akku	7.2Ah	7.2Ah
Flaches Gelände	25-40 km	30-50 km
Hügeliges Gelände	15-30 km	20-40 km
Bergiges Gelände	10-20 km	15-30 km

:: Reichweite Premium-Version (10Ah)

	Hi-Mode	Standard-Mode	Lo-Mode
Akku	10Ah	10Ah	10Ah
Flaches Gelände	30-50 km	40-60 km	50-80 km
Hügeliges Gelände	20-40 km	30-50 km	40-60 km
Bergiges Gelände	15-30 km	20-40 km	30-50 km