

- Die Reichweite des Akkus hängt von der abgerufenen Motorleistung ab. Je stärker Sie ins Pedal treten, desto weniger Motorleistung wird abgerufen. Nutzen Sie deshalb Ihre Gangschaltung häufig und erhöhen Sie die Trittfrequenz, vor allem bei Anstiegen.
- Kälte erhöht den Innenwiderstand des Akkus und bewirkt einen drastischen Reichweitenverlust.
- Nehmen Sie stets den Akku zum Laden mit ins Haus, damit der Ladevorgang in einer Umgebungstemperatur von 15-20° C stattfindet.
- Nehmen Sie Ihren Akku nach jeder Fahrt ins Haus und setzen Sie ihn erst kurz vor Fahrtantritt ein.
- Setzen Sie den Akku nicht extremen Temperaturen aus. Diese lassen die Zellen schneller altern und verringern die Lebensdauer und Leistung stark.
- Lagern Sie den Akku bei Raumtemperatur und in trockener Umgebung. Vermeiden Sie tiefe Temperaturen und Hitze (z.B. während der Sommermonate nicht in einem geschlossenen, in der Sonne geparkten Auto lagern).