

Analyse der derzeitigen Leistungseinstellmöglichkeiten mit eTube beim STEPS8000 Motor

Firmwarestand DUE8000: 4.7.0 / eTube: 3.4.3

	Unterstützungsverhältnis (Motor zu Mensch) [%]	Maximales Drehmoment (Motor) [Nm]	Maximale Leistung (kurzzeitig) [W]
Eco (low)	20	30	500
Eco (medium)	40	30	500
Eco (high)	60	30	500
Trail (low)	70	70	500
Trail (medium)	90	70	500
Trail (high)	110	70	500
Boost (low)	150	70	500
Boost (medium)	200	70	500
Boost (high)	300	70	500

Beim **Trail/High** - Modus muss der Fahrer selbst 63Nm (70Nm/1,1) aufbringen damit der Motor 70Nm dazugibt.

Beim **Boost/High** - Modus muss der Fahrer selbst 23,3Nm (70Nm/3) aufbringen damit der Motor 70Nm dazugibt.

Diese Angaben wurden analytisch per Reverse Engineering ermittelt und erheben keinerlei Anspruch auf Gültigkeit.