

## Kostenvergleich – Elektroroller – Roller – 125er Roller

**20 Jahre – 53.000 Kilometer**

	<b>eRoller</b>	<b>4-Takter</b>	<b>2-Takter</b>	<b>4-Takter</b>	<b>125er 4T</b>
	Niu 2.4 kW	Kymco Agility Carry 50	Aprilia SR 50 Street 50 4T 4V	Vespa Primavera	Vespa Primavera 125ie 3V Touring ABS
<b>Neukauf</b>	<b>2.600€</b>	<b>1.600€</b>	<b>2.300€</b>	<b>3.200€</b>	<b>4.700€</b>
Restwert nach 20 Jahren	300€	200€	300€	500€	700€
<b>Wertverlust</b>	<b>2.300€</b>	<b>1400€</b>	<b>2.000€</b>	<b>2.700€</b>	<b>4.000€</b>
Verbrauch pro 100 km	3,5 kWh	3 l	3,5 l	3,1 l	3 l
Kosten Ökostrom/Benzin	0,30 €/kWh	1,54€	1,54 €	1,54 €	1,54 €
Treibstoffkosten 100 km	1,05€	4,62€	5,39€	4,77€	4,62€
Treibstoffkosten 3000 km	32€	139€	162€	143€	139€
<b>Treibstoffkosten 53000 km</b>	<b>557€</b>	<b>2449€</b>	<b>2857€</b>	<b>2528€</b>	<b>2449€</b>
Öl pro 100 km	0€	0,35€	0,55€	0,38€	0,35€
Öl 3000 km	0€	11€	17€	12€	11€
<b>Öl 53000 km</b>	<b>0€</b>	<b>186€</b>	<b>292€</b>	<b>201€</b>	<b>186€</b>
Inspektion/Reparatur p.a.	80 €	150€	150€	150€	150€
<b>20 Jahre</b>	<b>1600€</b>	<b>3000€</b>	<b>3000€</b>	<b>3000€</b>	<b>3000€</b>
Versicherung p.a.	30€*	38€*	38€*	38€*	40€
<b>20 Jahre</b>	<b>600€</b>	<b>760€</b>	<b>760€</b>	<b>760€</b>	<b>800€</b>
<b>+ 3 Akkus a 1.200€</b>	<b>3.600€</b>	<b>0€</b>	<b>0€</b>	<b>0€</b>	<b>0€</b>
<b>Gesamtkosten 20 Jahre</b>	<b>8.657€</b>	<b>7.795€</b>	<b>8.909€</b>	<b>9.189€</b>	<b>10.435€</b>
<b>Restwert</b>	<b>300€</b>	<b>200€</b>	<b>300€</b>	<b>500€</b>	<b>700€</b>
<hr/>					
<b>1 km</b>	<b>0,16</b>	<b>0,15</b>	<b>0,17</b>	<b>0,17</b>	<b>0,20</b>