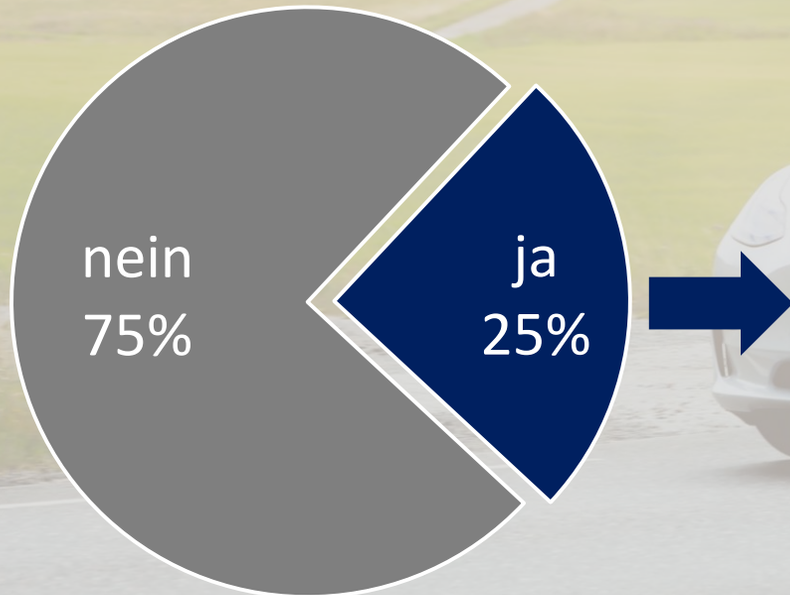


# Verbrauch kWh E-PKW aus Konsumentensicht

Wie viele kWh (Kilowattstunden) pro 100 km verbrauchen Ihrer Meinung nach folgende E-Pkw?

## Kenntnis Verbrauch E-PKW



Fahrzeugmodell	kWh pro 100km	
	Verbrauch laut Endkonsumentenbefragung	Verbrauch im ADAC ECOtest*
Hyundai Ioniq	25,4	16,3
Mini Cooper SE	25,1	17,6
Audi e-tron 55 quattro	32,8	25,8
Tesla Model 3 Standard Range Plus	30,9	19,5
VW ID.3 Pro Performance 1st Max	29,9	19,3
Opel Corsa-e Elegance	27,2	18,8

Quelle: BBE Automotive: Endkonsumentenbefragung 2022, n=(1.000)

\* Quelle ADAC e.V. 03.2022

# Kenntnis Kosten kWh E-PKW aus Konsumentensicht

Wissen Sie was aktuell eine Kilowattstunde (kWh) kosten würde, wenn Sie ein E-Fahrzeug wieder aufladen und zwar ...?

