

Bilbatterier 12V

Varta
D21



Deka
Intimidator



Nordström
Ag-Ca



AFA
Plus



Nordström
Ca-Ca



Tudor
Tech-Start



Tudor
Tech-Tronic



Cirkapris	1 000 kr	1 949 kr	959 kr	730 kr	749 kr	1 046 kr	1 050 kr
Konsumentkontakt	varta.se	batterilagret.se	batterilagret.se	varta.se	batterilagret.se	tudor.se	tudor.se
Deklarerad kapacitet i Ah	60	55	80	Ingen info	70	60	66
Deklarerad kallstartsström i A	640	750	700	480	540	640	510
Återstående effekt när startmotorn har körts i 60 sekunder (batteritemperatur +25°C)							
Watt	4 185	4 530	4 396	3 620	3 948	3 969	3 709
Procent	95%	94%	96%	92%	94%	91%	89%
Försämradeffekt vid nedkyllning till -20°C							
Procent	18%	15%	14%	21%	19%	14%	16%
Återstående effekt när startmotorn har körts i 60 sekunder (batteritemperatur -20°C)							
Watt	3 274	3 430	3 468	2 809	3 104	3 055	2 901
Procent	91%	84%	89%	91%	91%	81%	83%
Tid som startmotorn går att köra vid -20°C innan batteriets effekt minskat till 2 400 watt							
Sekunder	123	90	85	100	92	82	81
Totalbetyg	4,7	4,3	4,1	3,9	3,9	3,8	3,7
Kommentar	Bäst i test	Starkast och mycket bra kapacitet	Starkt och bra kapacitet	Mycket bra kapacitet, prisvärt	Bra kapacitet, prisvärt	Bra kapacitet	Bra kapacitet

Tudor
Technica



Global
56685



OKQ8
30758-7



Global
55559



Biltema
55



FIAMM
Original System



Cirkapris	830 kr	1 080 kr	660 kr	810 kr	498 kr	399 kr	
Konsumentkontakt	tudor.se	global.se	okq8.se	global.se	biltema.se	rusta.se	
Deklarerad kapacitet i Ah	62	66	55	55	55	60	
Deklarerad kallstartsström i A	540	560	Ingen info	470	Ingen info	390	
Återstående effekt när startmotorn har körts i 60 sekunder (batteritemperatur +25°C)							
Watt	3 699	4 279	3 922	3 922	3 514	2 819	
Procent	88%	94%	92%	92%	88%	85%	
Försämradeffekt vid nedkyllning till -20°C							
Procent	14%	14%	18%	18%	22%	27%	
Återstående effekt när startmotorn har körts i 60 sekunder (batteritemperatur -20°C)							
Watt	2 616	1 000	1 800	1 800	357	1 892	
Procent	73%	25%	51%	51%	12%	79%	
Tid som startmotorn går att köra vid -20°C innan batteriets effekt minskat till 2 400 watt							
Sekunder	65	54	55	55	43	1	
Totalbetyg	3,3	3,2	3,1	3,1	2,6	1,7	
Kommentar	Medelbra	Starkt men relativt dålig kapacitet vid kyla	Relativt dålig kapacitet vid kyla	Relativt dålig kapacitet vid kyla	Dålig kapacitet vid kyla	Klarar inte kyla	