

Elgrillar



Napoleon
PRO285-E



Weber
Q1400



Muurikka
Muurikka Elgrill
Bordsmodell



Severin
Senoa
Boost 8113



Klarstein
Dr. Beef
Pro elgrill



Landmann
E-Pantera



Princess
Princess 112247
Electric BBQ

Cirkapris kronor	3 500 kr	3 500 kr	2 900 kr	1 900 kr	1 229 kr	3 500 kr	600 kr
Konsumentkontakt	napoleongrillar.se	weber.com	muurikka.se	severinshop.se	klarstein.se	landmann.de	princesshome.eu

PRODUKTFAKTA							
Vikt, endast bordsdel (kg)	14	10	7	5	3	14	3
Specificerad effekt (W)	2 200	2 200	2 200	3 000	2 000	2 000	2 000
Längd på elkabel (cm)	180	180	200	190	80	150	90
Effektiv grillyta (mm)	520 x 340	390 x 290	400 (diameter)	380 x 230	420 x 270	480 x 370	470 x 280
Lock	Ja	Ja	Ja (löst lock)	Nej	Nej	Ja	Nej
Termometer	Ja	Nej	Nej	Ja	Nej	Ja	Nej
Material grillgaller	Gjutjärn	Gjutjärn	Stål	Stål	Gjutjärn	Gjutjärn	Stål

UTVALDA RESULTAT FRÅN TESTET							
Tid till 200°C (i mitten av grillytan) (min:sek)	7m 56s	8m 34s	2m 42s	4m 45s	2m 56s	12m 50s	När aldrig 200°C
Maxtemperatur (medel fyra olika mätpunkter)	429°C	347°C	474°C	296°C	342°C	337°C	148°C
Skillnad mellan varmaste och kallaste punkten	10°C	9°C	38°C	11°C	29°C	39°C	12°C
Energiförbrukning vid max temp. i en timme (kWh)	2,3	2,3	2,1	2,9	2,0	2,1	2,0
Temperatur på effektvredet vid max effekt, efter 30 min	33	83	25	42	50	43	35
Konstruktionskvalitet (betyg 1 till 10)	10	10	8	10	8	8	6

Rengöring	Enkelt. Löstagbart galler, kontrollenhet, värmeelementet och skyddsplåt (innerplåt).	Ganska enkelt. Löstagbart galler och skyddsplåt (innerplåt). Verktyg behövs för att lossa två skruvar till värmeelementet och kontrollenhet.	Svårt. Löstagbart galler. Fett riskerar rinna ut vid avlägsnande av uppsamlingstråget.	Enkelt. Löstagbart galler, värmeelementet, kontrollenhet och skyddsplåt (innerplåt).	Enkelt. Löstagbart galler, värmeelementet, kontrollenhet och skyddsplåt (innerplåt).	Ganska enkelt. Värmeelementet är inte löstagbart.	Enkelt. Löstagbart galler, värmeelementet, kontrollenhet och skyddsplåt (innerplåt).
-----------	--	--	--	--	--	---	--

TOTALBETYG 1-10 DÄR 10 ÄR BÄST	9,0	8,6	8,3	8,1	7,9	7,7	5,7
---------------------------------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

DELBETYG (FRÅN 1 TILL 10, DÄR 10 ÄR BÄST - VIKT I TOTALBETYGET INOM PARENTES)							
Temperatur/energiförbrukning (40%)	8,6	7,5	9,2	7,1	7,8	7,1	3,9
Konstruktion/Kvalitet (30%)	9,0	9,6	8,6	8,4	7,4	8,4	6,0
Användarvänlighet (20%)	9,9	9,4	6,3	9,2	9,1	8,6	7,8
Säkerhet (10%)	8,4	8,3	7,6	9,4	7,3	6,4	7,6

Kommentar	Bäst i test.	Hög och jämn temperatur. Hög konstruktionskvalitet men handtag och ytor blir väldigt varma.	Blir snabbt varm och når hög temperatur. Något ojämn värmefördelning. Svårt att rengöra.	Dubbla värmeelement och hög effekt (hög energiförbrukning) men når trots det endast upp i 296°C. Hög konstruktionskvalitet men tenderar att rosta.	Blir snabbt varm och når relativt hög temperatur. Tenderar att rosta.	Tar lång tid att bli varm och något ojämn värmefördelning.	När inte upp i tillräckligt hög temperatur. Låg konstruktionskvalitet och tenderar att rosta.
-----------	--------------	---	--	--	---	--	---