

Engångsbatterier

AA alkaline

UPPDRAGS TEST



Duracell
Ultra



Duracell
Plus



Energizer
Ultra+



Varta
High Energy



Philips
Extreme
Life+



Panasonic
Extreme
Power



Coltech
Power



BRIV
Super
Alkaliska



Ikea
Alkaline



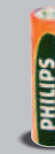
Panasonic
Essential
Power



Varta
Longlife
Extra



Energizer
Classic



Philips
Powerlife

Cirkapris per batteri (kronor)	11,25	8,75	10,00	11,25	13,75	9,75	2,90	4,50	1,70	9,25	8,75	8,75	11,25
Konsumentkontakt	duracell.com	duracell.com	energizer.com	varta.com	philips.se	panasonic.se	clasohlson.se	briv.se	ikea.se	panasonic.se	varta.com	energizer.com	philips.se
Tillverkningsland	Belgien	Belgien	Schweiz	Tyskland	Spanien	Belgien	Tyskland	Kina	Kina	Belgien	Tyskland	Schweiz	Kina

Några utvalda mätvärden från testet (timmar:minuter)

Hög effektförbrukning (t. ex. motordriven leksak eller bärbar CD-spelare)

Livslängd till 0,8 volt	08.29	08.12	08.37	08.39	08.12	08.19	08.23	07.47	07.32	07.41	07.55	07.35	06.45
– skillnad mellan bästa och sämsta	00:12	00:42	00:36	01:42	00:42	00:30	00:37	00:18	00:54	00:18	01.00	00:49	00:18
Livslängd till 1,0 volt	06.49	06.46	06: 48	06.27	06.23	06.19	06.22	05:37	05.49	05.49	05.42	05.38	05.00

Mycket hög effektförbrukning (t. ex. digitalkamera)

Livslängd till 0,9 volt	03.50	03.43	03.35	03.37	03.45	03.32	03.22	03:22	03.24	03.05	03.13	02.51	03.04
Livslängd till 1,0 volt	02.52	02.45	02.40	02.47	02.44	02.40	02.26	02:31	02.29	02.30	02.16	02.16	02.05
– skillnad mellan bästa och sämsta	00:19	00:07	00:10	00:09	00:19	00:03	00:28	00:05	00:03	00:09	00:45	00:34	00:29

Testresultat (betyg 1 till 5 där 5 är bäst)

Livslängd vid hög förbrukning	4,9	4,7	4,9	4,5	4,5	4,6	4,6	4,0	3,8	4,0	4,0	3,8	3,2
Livslängd vid mycket hög förbrukning	4,9	4,7	4,5	4,7	4,7	4,5	3,9	4,2	4,1	3,8	3,4	3,2	3,2
Totalbetyg	4,9	4,7	4,7	4,6	4,6	4,5	4,2	4,1	4,0	3,9	3,7	3,5	3,2

Kommentar

Bäst i test

Mycket bra kapacitet

Mycket bra kapacitet

Bra kapacitet men stor skillnad mellan olika batterier

Bra kapacitet

Bra kapacitet

Mycket kapacitet för pengarna

Mycket kapacitet för pengarna

Mest kapacitet för pengarna

Jämn kvalitet (liten skillnad mellan olika batterier)

Stor skillnad mellan olika batterier

Sämre kapacitet vid mycket hög förbrukning

Sämst kapacitet

Test  fakta

Fakta och bild: Testfakta i januari 2010