

ELEM ÉS AKKU KATALÓGUS 2015



PANASONIC ELEMÉK ÉS AKKUK PARTNER AZ ENERGIÁBAN

Alkáli elem - Evolta	10
Alkáli elem - Pro Power	12
Alkáli elem - Everyday Power	14
Alkáli elem - Alkaline Power	16
Cink-szén elem - Red Zinc	18
NiMH akku - Evolta akkumulátor 2450 - 900	22
NiMH akku - Ready to Use 1900 - 750	24
NiMH akku - Ready to Use 1000 és telefon akkuk	26
NiMH akku - High Capacity	28
Töltők	30
Lítium fotóelem - Lithium Power	32
Lítium gombelem - Lithium Power	34
Mikro alkáli elem - Cell Power	36
Cink-levegő elem - Hallókészülék elemek	38
Ezüst-oxid elem - Cell Power	40
Állványok - Karton állványok	42
Állványok - Tartós fémállványok	44
Referencia táblázat	46
Műszaki jellemzők	48

PANASONIC ELEMÉK ÉS AKKUK Partner az energiában

A PANASONIC CSOPORT VILÁGSZERTE

A világ vezető vállalata

A Panasonic Corporation Inc. az egyik legnagyobb elektronikai termékgyártó a világon. Termékek széles skáláját gyártja és forgalmazza Panasonic márkanéve alatt, javítva és gazdagítva az életstílust szerzte a világon.

Cég neve:	Panasonic Corporation Inc.
Székhelye:	Osaka – Japán
Elnök:	Kazuhiro Tsuga
Alapítva:	1918. március (bejegyzve: 1935. december)
Nettó árbevétel ⁽¹⁾ :	7 736,5 milliárd jen
Alkalmazottak száma ⁽¹⁾ :	271.789
A csoport vállalatainak száma ⁽¹⁾ :	505 (anyavállalattal együtt)

⁽¹⁾ 2014. március 31-i állapot szerint

Panasonic – Erőteljes világmárka

Panasonic

64th

Best Global Brand 2014*
(A legjobb világmárka)

5th

Best Global Green Brand 2014*
(A legjobb zöld világmárka)

*www.interbrand.com

Panasonic — Márka szlogen

A Better Life, A Better World

A Panasonic elkötelezte magát egy jobb élet és egy jobb világ megteremtésére, folyamatosan hozzájárul a társadalom fejlődéséhez és az emberek boldogságához szerzte a világon.

PANASONIC ELEMÉK ÉS AKKUK

Partner az energiában

PANASONIC ELEMÉK ÉS AKKUK VILÁGSZERTE

Termelési és kapacitási előnyök

- **INTEGRÁCIÓ**
K + F, termék és gyártási technológia
- **HATÉKONYSÁG**
Rendkívül hatékony és rugalmas gyártó, amely gyorsan tud a piacra dobni termékeket
- **LEFEDETTSÉG**
38 gyár, amely lefedi az összes régiót
- **TAPASZTALAT**
Több, mint 80 éve, 1931 óta gyárt elemet és akkumulátort



Vezető szerep az innovációban

- 1995: AZ ELSŐ NAGYÁRAMÚ ALKÁLI ELEM
A nagy áramfelvételű készülékek egyre bővülő piacához
- 2008: EVOLTA/EVOiA
A világ No. 1 legtartósabb AA alkáli eleme, amely tényt a GUINNESS WORLD RECORDS is elismeri
- 2010: EVOLTA AKKUMULÁTOR FORGALOMBA HOZATALA
Ultra hosszú ciklus élettartam: akár 1600 ciklus az AA és AAA akkumulátorok esetében
- 2011: KÖRNYEZETBARÁT CSOMAGOLÁS
Környezetbarát Panasonic csomagolásra váltottunk > 90% újrahasznosított kartont használva a környezeti erőforrások megóvása érdekében
- 2013: PORTABLE POWER (HORDOZHATÓ ÁRAMFORRÁS) FORGALOMBA HOZATALA
Új energia tárolási megoldás a növekvő okostelefon piac számára
- 2013: A NAGYKAPACITÁSÚ EVOLTA AKKUMULÁTOR FORGALOMBA HOZATALA
- 2014: A PANASONIC ENELOOP AKKUMULÁTOROK BEMUTAKOZNAK



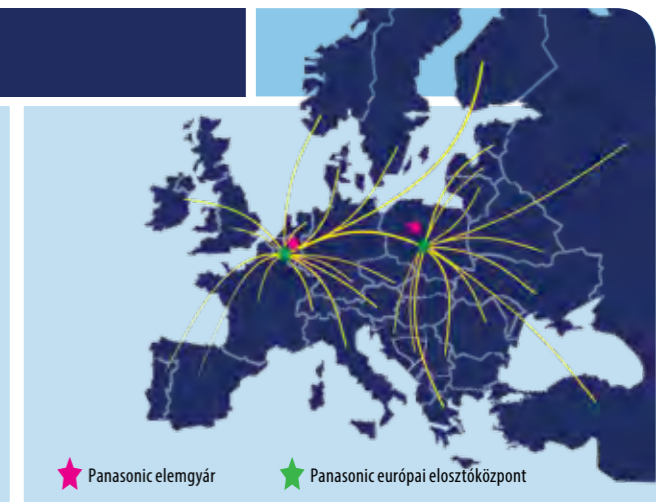
PANASONIC ELEMÉK ÉS AKKUK EURÓPÁBAN

Panasonic Energy Europe, az Ön professzionális energia-partnere

- Fogyasztói igények ismerete
- Szakértelem a kategória-menedzsmentben
- Csúcsmínőségű ellátási lánc menedzsment
- 100%-ban elkötelezett értékesítési és marketing szervezet, amely lefedi egész Európát

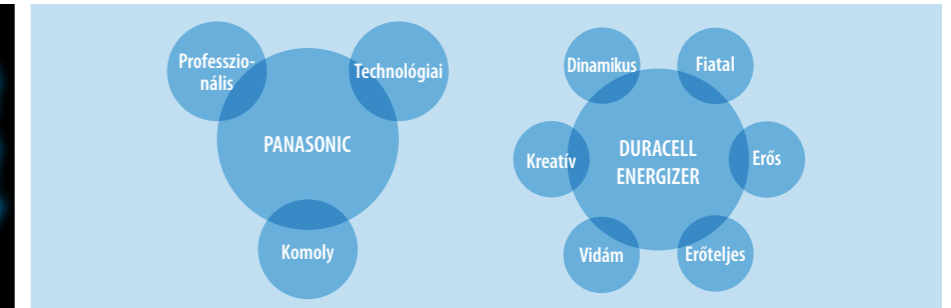
Elem és akku területen 100%-ig elkötelezett szervezet

- **ÜZLET**
Elem és akkumulátor területén elkötelezett szervezet
- **INTEGRÁCIÓ**
Egységesített termelés, logisztikai és értékesítési támogatás
- **HELYI GYÁRTÁS**
Két európai termelési helyszín:
Helyi rugalmasság és rövid szállítási határidők
Összhangban az EU minőségi és környezetvédelmi előírásaival
- **TERJESZTÉS**
Európai elosztó központ Belgiumban
Kelet-európai központ Lengyelországban



Erőteljes márka

MEGKÜLÖNBÖZTETETT MÁRKAPOZICIONÁLÁS A TÖBBI ELEM ÉS AKKU SZÁLLÍTÓVAL SZEMBEN ⁽¹⁾ A Panasonic valós alternatívát kínál az elem és akku kategóriában



Vásárlói felmérések

68%

AZ ELEM- ÉS AKKUVÁSÁRLÓK 68%-A FELVESZI A TERMÉKET A VÁSÁRLÁSI LISTÁJÁRA ⁽²⁾
=> A főpolcra kell összpontosítani

32%

32%-A IMPULZUSVÁSÁRLÓ ⁽²⁾
=> Elemekkel/akkukkal leginkább a másodlagos kihelyezéseknél találkoznak

70%

70%-A POZITÍVAN ÁLL HOZZÁ AZ AKKUMULÁTOROKHOZ, DE 30%-A BONYOLULTNAK TALÁLJA A MEGFELELŐ AKKU ÉS TÖLTŐ KIVÁLASZTÁSÁT ⁽²⁾ => Egyszerűsíteni kell az akkumulátor kínálatot

A VÁSÁRLÓK KÜLÖNBÖZŐ CSATORNÁKON KERESZTÜL VESZIK MEG AZ ELEMÉKET-AKKUKAT ⁽²⁾
=> A megfelelő megközelítést kell alkalmazni minden egyes csatornára

AZ ELEM-AKKU KATEGÓRIA NEM MINDIG EGYÉRTELMŰ A VÁSÁRLÓK SZÁMÁRA ⁽²⁾
=> A polcot úgy kell elrendezni, hogy megfeleljen a vásárló elvárásának
=> A készülék-alapú megközelítés segíthet a vásárlóknak a helyes választásban

(1) PECE fogyasztói/vásárlói kutatások (2) PECE fogyasztói/vásárlói kutatások 2009-2014.
WWW.PANASONIC-BATTERIES.COM

PANASONIC ELEMVÁLASZTÉK:: 3 NYOMÓS ÉRV

Háttér - fogyasztói adatok

Fogyasztói kutatások eredményeként kiderült, hogy elemek vásárlásakor a vásárlók (az ár mellett) a következő kritériumok alapján hoznak döntést: teljesítmény, szivárgásmentesség, eltarthatóság. Az elemek tárolás közbeni szivárgása és tönkremenetele egyértelműen nagyon számít a vásárlóknak.

A 3 LEGFONTOSABB VÁSÁRLÓI KRITÉRIUM*
(az ár kivételével)



*Insite kutatás, 2012. december

A Panasonic válaszol a vásárlói igényekre

3 NYOMÓS ÉRV

Nincs szivárgás	Tartósság	Hosszú eltarthatóság
▼	▼	▼
Szivárgás elleni védelem	Teljesítmény	Teljesítményvédelem

A Panasonic alkáli elemek



Product	Evolta	Pro Power	Everyday Power	Alkaline Power
Teljesítmény	Nr1**	+ 85%*	+50%*	/
Szivárgás elleni védelem	Igen	Igen	Igen	Igen
Teljesítményvédelem ***	10 év	10 év	10 év	7 év

* Digitális kamerában Panasonic Alkaline Power (2014) elemmel összehasonlítva ** A PANASONIC No 1 legtartósabb alkáli eleme *** Ha nem használták és megfelelően tárolták

PANASONIC ELEMVÁLASZTÉK:: HOSSZÚ ÉLETTARTAMÚ ELEMÉK

A Panasonic teljesítmény

A Panasonic kifejlesztette az elemek összes szegmensének igényeit kielégítő széles választékát:

- **Evolta**
Felső prémium szegmens
- **Pro Power**
Prémium szegmens
- **Everyday Power**
Standard szegmens

MI A HELYZET A TELJESÍTMÉNNYEL?



(1) Digitális kamerában Panasonic Alkaline Power (2014) elemmel összehasonlítva
(2) Az IEC 8 módok átlag PI indexe

Teljesítmény adat – a csomagoláson látható

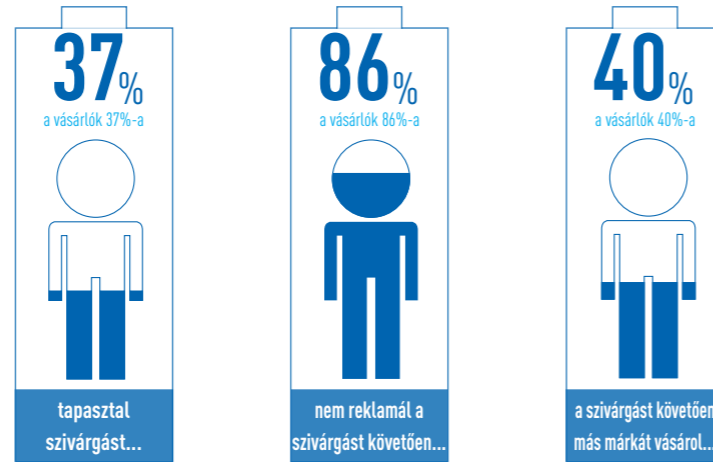


A megnövelt teljesítmény látható a csomagon.

PANASONIC ELEMVÁLASZTÉK: SZIVÁRGÁS ELLENI VÉDELEM

Szivárgás - fogyasztói adatok

MI A HELYZET A SZIVÁRGÁSSAL?



Forrás: Insite fogyasztói/vásárlói kutatás – 2014. augusztus

Műszaki fejlesztés

Az alkáli elemek szivárgását nagyrészt az okozza, hogy hidrogén gáz keletkezik az elemben, amikor használat vagy tárolás során túlságosan lemerül.⁽¹⁾ A gáz növeli a nyomást az elemen belül, és ez szivárgáshoz vezethet. A szivárgás elleni védelem technológiája csökkenti a keletkező gáz mennyiségét, és segít az elem szivárgásának megelőzésében.

SZIVÁRGÁS TÚLZOTT LEMERÍTÉS MIATT



SZIVÁRGÁS A TÁROLÁS SORÁN



Szivárgásmentesség – a csomagoláson látható



A megnövelt szivárgásmentesség látható a csomagon.

[1] Csökkentett szivárgás és folyamatos fejlesztés - Panasonic Corporation

PANASONIC ELEMVÁLASZTÉK: TELJESÍTMÉNYVÉDELEM

Teljesítményvédelem

MI A HELYZET A TELJESÍTMÉNYVÉDELEMMEL?

POWER PROTECTION

A teljesítményvédelem logó

Az elem megbízhatóságát kihangsúlyozandó, a vállalat kiadott egy teljesítményvédelem logót, mely igazolja, hogy a Panasonic elemek hosszabb tárolási idő elteltével is működnek, ha azokat nem használt állapotban megfelelően tárolták. Például az Evolta, a Pro Power és az Everyday Power elemek eltarthatósága 10 év lesz, erejüket megőrzik a gyártási dátumtól számított akár egy évtizedig is, ha korábban nem használták és megfelelően tárolták.

AKÁR
10 ÉV
TELJESÍTMÉNYVÉDELEM

A Panasonic alkáli elemek új külseje



A megnövelt teljesítményvédelem látható a csomagon.

A PANASONIC **No1** LEGTARTÓSABB ALKÁLI ELEME ⁽¹⁾



LR03EGE



LR6EGE



LR14EGE



LR20EGE



6LR61EGE

(1) Az IEC 8 üzemmódok átlag PI indexe



- A PANASONIC No 1 legtartósabb alkáli eleme. ⁽¹⁾
- Csúcsteljesítmény az alacsony, közepes és nagy fogyasztású termékekhez.

Alkalmas a következőkhöz:



A termék jellemzői:



- Úgy fejlesztették, hogy megfeleljen a napjaink elektronikus berendezései által támasztott teljesítményigényeknek.
- Öko-ötletek: nagyobb energiahatékonyság kevesebb elemfelhasználás = erőforrás megóvás.

Szivárgás elleni védelem ⁽²⁾



A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Doboz/	Gyűjtő/
			Bliszter	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Bliszter						
LR03EGE	5410853044840	LR03EGE/2BP	2	12	5	164
	5410853044871	LR03EGE/4BP	4	12	5	164
LR6EGE	5410853044758	LR6EGE/2BP	2	12	5	114
	5410853044789	LR6EGE/4BP	4	12	5	114
LR14EGE	5410853045137	LR14EGE/2BP	2	12	5	75
LR20EGE	5410853045120	LR20EGE/2BP	2	12	5	40
6LR61EGE	5410853045144	6LR61EGE/1BP	1	12	5	84



Kényelmes tárolás,
2 vagy 4 elem is
kiemelhető.
Könnyen kinyitható
a perforált csík
mentén.

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Doboz/	Doboz/
			Bliszter	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Dupla bliszter						
LR03EGE	5410853044796	LR03EGE/8BW 4+4F	8	12	-	360
LR6EGE	5410853044703	LR6EGE/8BW 4+4F	8	12	-	256



Látványos csoma-
golás, a termék jól
látható és promóciós
üzenettel van
ellátva.

(1) Az IEC 8 üzemmódok átlag PI indexe

(2) Normál használat során nem szivárog

(3) Energiáját akár 10 évig is megőrzi, ha nem használják (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)

AKÁR **85%-KAL**
TARTÓSABB⁽¹⁾



LR03PPG

LR6PPG

LR14PPG

LR20PPG

6LR61PPG

3LR12PPG

(1) Digitális kamerában Panasonic Alkaline Power (2014) elemmel összehasonlítva



- Akár 85%-kal tartósabb.⁽¹⁾
- A Panasonic Pro Power elem prémium energiát biztosít személyes használati készülékeinek.

Alkalmas a következőkhöz:



A termék jellemzői:



- Prémium alkáli elemválaszték: úgy fejlesztették, hogy megbízható és üzembiztos áramforrás legyen bárhol és bármikor.
- Ideális a nagy és közepes fogyasztású készülékekhez.
- Teljes termékválaszték.

Szivárgás elleni védelem⁽²⁾



A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Doboz/	Gyűjtő/
			Bliszter	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Bliszter						
LR03PPG	5410853040125	LR03PPG/2BP	2	12	5	164
	5410853039006	LR03PPG/4BP	4	12	5	164
LR6PPG	5410853039891	LR6PPG/2BP	2	12	5	114
	5410853038948	LR6PPG/4BP	4	12	5	114
LR14PPG	5410853038917	LR14PPG/2BP	2	12	5	75
LR20PPG	5410853038887	LR20PPG/2BP	2	12	5	40
6LR61PPG	5410853038979	6LR61PPG/1BP	1	12	5	84
3LR12PPG	5410853039037	3LR12PPG/1BP	1	12	4	80



Kényelmes tárolás, 2 vagy 4 elem is kiemelhető. Könnyen kinyitható a perforált csík mentén.

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Doboz/	Doboz/
			Bliszter	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Dupla bliszter						
LR03PPG	5410853040156	LR03PPG/6BP 4+2F	6	12	-	410
	5410853040170	LR03PPG/8BW	8	12	-	360
	5410853040217	LR03PPG/8BW 4+4F	8	12	-	360
	5410853048497	LR03PPG/10BW 6+4F	10	12	-	360
LR6PPG	5410853039921	LR6PPG/6BP 4+2F	6	12	-	304
	5410853039945	LR6PPG/8BW	8	12	-	256
	5410853039983	LR6PPG/8BW 4+4F	8	12	-	256
	5410853048480	LR6PPG/10BW 6+4F	10	12	-	256



Látványos csomagolás, a termék jól látható és promóciós üzenettel van ellátva.

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Doboz/	Doboz/
			Bliszter	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Gyémánt csomag						
LR03PPG	5410853049487	LR03PPG/24PD	24	12	-	160
LR6PPG	5410853049463	LR6PPG/24PD	24	12	-	96



Sokféle felhasználás: polcon, kosárban, pult alatt

(1) Digitális kamerában Panasonic Alkaline Power (2014) elemmel összehasonlítva

(2) Normál használat során nem szivárog

(3) Energiáját akár 10 évig is megőrzi, ha nem használják (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)

AKÁR **50%-KAL**
TARTÓSABB⁽¹⁾



LR03EPS



LR6EPS



LR14EPS



LR20EPS



6LR61EPS

(1) Digitális kamerában Panasonic Alkaline Power (2014) elemmel összehasonlítva



- Akár 50%-kal tartósabb.⁽¹⁾
- A Panasonic Everyday Power elem az ideális áramellátási megoldás a gyakran használt eszközökhöz.

Alkalmos a következőkhöz:



A termék jellemzői:



- Standard alkáli elemválaszték: úgy fejlesztve, hogy megbízható és üzembiztos áramforrás legyen.
- Kiváló ár-érték arány.

Szivárgás elleni védelem⁽²⁾



A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Csomagolás			
			Elem/ Bliszter	Bliszter/ Doboz	Doboz/ Gyűjtő	Gyűjtő/ Raklap
Bliszter						
LR03EPS	5410853024750	LR03EPS/2BP	2	12	5	164
	5410853048077	LR03EPS/4BP	4	12	5	164
LR6EPS	5410853024705	LR6EPS/2BP	2	12	5	144
	5410853047964	LR6EPS/4BP	4	12	5	114
LR14EPS	5410853047827	LR14EPS/2BP	2	12	5	75
LR20EPS	5410853047810	LR20EPS/2BP	2	12	5	40
6LR61EPS	5410853047971	6LR61EPS/1BP	1	12	5	84



Kényelmes tárolás, 2 vagy 4 elem is kiemelhető. Könnyen kinyitható a perforált csík mentén.

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Csomagolás			
			Elem/ Bliszter	Bliszter/ Doboz	Doboz/ Gyűjtő	Doboz/ Raklap
Dupla bliszter						
LR03EPS	5410853048015	LR03EPS/8BW	8	12	-	360
	5410853049449	LR03EPS/20BW 10+10F	20	6	-	360
LR6EPS	5410853047889	LR6EPS/8BW	8	12	-	256
	5410853047865	LR6EPS/20BW 10+10F	20	6	-	256



Látványos csomagolás, a termék jól látható.

(1) Digitális kamerában Panasonic Alkaline Power (2014) elemmel összehasonlítva

(2) Normál használat során nem szivárog

(3) Energiáját akár 10 évig is megőrzi, ha nem használják (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)



LR03APB



LR6APB



LR14APB



LR20APB



6LR61APB



- A Panasonic Alkaline Power elemek kiváló ár-érték arányú termékek, megoldást jelentenek a mindennap használt, nagy energiaigényű készülékekhez.

Alkalmas a következőkhöz:



A termék jellemzői:



- Standard alkáli elemválaszték: úgy fejlesztve, hogy megbízható és üzembiztos áramforrás legyen.
- Kiváló ár-érték arány.

Szivárgás elleni védelem⁽¹⁾



A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Doboz/	Gyűjtő/
			Bliszter	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Bliszter						
LR03APB	5410853042907	LR03APB/2BP	2	12	5	164
	5410853039334	LR03APB/4BP	4	12	5	164
LR6APB	5410853042259	LR6APB/2BP	2	12	5	114
	5410853039273	LR6APB/4BP	4	12	5	114
LR14APB	5410853039242	LR14APB/2BP	2	12	5	75
LR20APB	5410853039211	LR20APB/2BP	2	12	5	40
6LR61APB	5410853039303	6LR61APB/1BP	1	12	5	84



Kényelmes tárolás, 2 vagy 4 elem is kiemelhető. Könnyen kinyitható a perforált csík mentén.

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Csomag/	Doboz/	Gyűjtő/
			Csomag	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Zsugorfóliás						
LR03APB	5410853041290	LR03APB/8P	8	6	5	208
LR6APB	5410853041238	LR6APB/8P	8	6	5	144
LR14APB	5410853041320	LR14APB/4P	4	6	5	88
LR20APB	5410853041351	LR20APB/4P	4	6	5	48



Kompakt és hatékony csomagolás. Értékarányos csomagolási forma.

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Doboz/	Doboz/
			Bliszter	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Dupla bliszter						
LR03APB	5410853042174	LR03APB/10BW	10	12	-	360
LR6APB	5410853042167	LR6APB/10BW	10	12	-	256



Látványos csomagolás, a termék jól látható.

(1) Normál használat során nem szivárog

(2) Energiáját akár 7 évig is megőrzi, ha nem használják (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)

A PANASONIC GAZDASÁGOS ÁRAMFORRÁSA



R03RZ

R6RZ

R14RZ

R20RZ

6F22RZ

3R12RZ

(1) Csak az R03RZ, R6RZ, R14RZ és R20RZ elemekre érvényes

Gazdaságos áramforrás



- A Panasonic cink-szén elemek a kifizogasztási készülékek gazdaságos áramforrásai.

A termék jellemzői:

- Egyszerű és megbízható technológia.
- Kiváló ár-érték arány.
- Gazdaságos költség/óra mutató a kifizogasztási készülékeknél.
- Teljes és átfogó termékpaletta.
- 0% Pb – Hg – Cd tartalom.⁽¹⁾



A csomagolás jellemzői:



- Kényelem: egyszerűen tárolható, kibontható, és kiválasztható.
- Vásárlói tájékoztató egyértelmű termékinformációkkal.

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Doboz/	Gyűjtő/
			Bliszter	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Bliszter						
R03RZ	5410853032861	R03RZ/4BP	4	12	5	164
R6RZ	5410853032830	R6RZ/4BP	4	12	5	114
R14RZ	5410853032809	R14RZ/2BP	2	12	5	75
R20RZ	5410853032779	R20RZ/2BP	2	12	5	42
6F22RZ	5410853032892	6F22RZ/1BP	1	12	5	84
3R12RZ	5410853033134	3R12RZ/1BP	1	12	4	80



Kényelmes tárolás,
2 vagy 4 elem is
kiemelhető.
Könnyen kinyitható
a perforált csík
mentén.

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Csomag/	Doboz/	Gyűjtő/
			Csomag	Doboz	Gyűjtő	Raklap
Zsugorfóliás						
R03RZ	5410853034889	R03RZ/4P	4	12	5	208
R6RZ	5410853034872	R6RZ/4P	4	12	5	144



Kompakt és
hatékony
csomagolás. Jól
látható termék.
Értékarányos
csomagolási forma.

(1) Csak az R03RZ, R6RZ, R14RZ és R20RZ elemekre érvényes

PANASONIC AKKUMULÁTOROK



Ready to use

Töltését megtartja akár 1 évig⁽¹⁾

Minden Panasonic akkumulátor előre feltöltve kerül az üzletbe, és akár 365 napig megőrzi feltöltését.⁽¹⁾

A vásárlói felmérések azt mutatják, hogy a standard akkumulátorok több bosszúságot okoznak⁽²⁾:

- Az akkumulátor tárolás során lemerül
- Az akkumulátorokat fel kell tölteni használat előtt

NAGYSZERŰ LEHETŐSÉGEK AZ ÚJ READY TO USE AKKUMULÁTOR VÁLASZTÉKNAK



PROFESSIONÁLIS használatra

GYAKORI használatra

ALKALMI használatra

Panasonic akkumulátor – Ready to Use (azonnal használható) teljes választéka

Vásárláskor ⁽¹⁾	Töltés után	365 nap tárolás után ⁽¹⁾
<p>Használatra kész</p> <p>80% 10%</p> <p>PANASONIC akkumulátorok Szokásos akkumulátorok</p>	<p>100% 100%</p> <p>PANASONIC akkumulátorok Szokásos akkumulátorok</p>	<p>Még mindig használatra készen</p> <p>80% 10%</p> <p>PANASONIC akkumulátorok Szokásos akkumulátorok</p>

**TÖLTÉSÉT
MEGTARTJA
1 ÉV⁽¹⁾ UTÁN IS**

A Panasonic teljes akkumulátor választék előre feltöltve kerül az üzletbe, és akár 365 napig megőrzi feltöltését.

ÖKO-ötletek



=



Ready to Use akkumulátor*
*min.1000mAh

Alkáli elemek



Nagy kapacitás + több töltési ciklus = nagyobb energiahatékonyság = kevesebb hulladék

Új EU-irányelv

- A 2012. 05. 30-a után forgalmazott akkuknak meg kell felelniük az új EU-irányelvnek. Ez azt jelenti, hogy a minimális kapacitást világosan fel kell tüntetni minden eladott akkumulátoron. Minden Panasonic akkumulátor megfelel ennek az új előírásnak, mivel őszinte és szabálykövető akkumulátor beszállítók vagyunk.

(1) Max. 80% újbóli feltöltés után. Háztartásban való tárolás körülményei között. Kivéve a D/C/9V
(2) Insites kutatás az Egyesült Királyságban, Franciaországban, Lengyelországban és Németországban - 2010

(1) Max. 80% újbóli feltöltés után. Háztartásban való tárolás körülményei között. Kivéve a D/C/9V
(2) tesztelési feltételek - belső Panasonic IEC vizsgálat

PROFESSZIONÁLIS HASZNÁLATRA




HHR-4XXE



HHR-3XXE



Nagyobb teljesítmény

	AA	AAA	
Min. kapacitás	2450 mAh	900 mAh	
Ciklus-szám	Akár 500	Akár 500	Alkalmas a következőkhöz: 
Önkisülés 1 év után	80%	80%	

A termék jellemzői:

- Használatra kész: megvásárlás után azonnal lehet használni.
- Töltését megtartja: 1 év tárolás után eredeti kapacitása 80%-át megtartja újratöltés nélkül.
- Nagy kapacitás: akár 7-szer tartósabb, mint az Alkaline Power*.
- Ötvözi az „azonnal használható” képességet a „nagy kapacitással”, köszönhetően a világ No 1 akkumulátor gyártója technológiájának.
- Kifejezetten azoknak a fogyasztók tervezték, akik előnyben részesítik a teljesítményt.
- Ideális megoldás a gyakran használt, nagy fogyasztású készülékek esetében.

AKÁR
7X*
TARTÓSABB AZ
ALKALINE POWERNÉL

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Elem/	Bliszter/	Doboz/
		Bliszter	Doboz	Gyűjtő
Bliszter				
HHR-3XXE/4BC (P-6/4BC2450)	5410853050865	4	12	5
HHR-3XXE/2BC (P-6/2BC2450)	5410853050872	2	12	5
HHR-4XXE/4BC (P-03/4BC900)	5410853050889	4	12	5
HHR-4XXE/2BC (P-03/2BC900)	5410853050896	2	12	5

* Panasonic Alkaline Power elemmel összehasonlítva, digitális kamerában IEC üzemmódban használva. Készüléktől és használatától függően - 2012 nyara.

GYAKORI HASZNÁLATRA



HHR-4MVE



HHR-3MVE



Nagyobb kényelmet biztosít

	AA	AAA	Alkalmas a következőkhöz:
Min. kapacitás	1900 mAh	750 mAh	
Ciklus-szám	Akár 1000	Akár 1600	
Önkisülés 1 év után	80%	80%	

A termék jellemzői:

- Használatra kész: megvásárlás után azonnal lehet használni.
- Töltését megtartja: 1 év tárolás után eredeti kapacitása 80%-át megtartja újratöltés nélkül.
- Ötvözi az eldobható elem biztosította kényelmet, azzal az előnnyel, amit az akkumulátorok teljesítménye és költsége nyújt.
- Minden igényt kielégítő akkumulátor termékválasztékot biztosít a vásárló számára.
- Ideális az akkumulátort gyakran használóknak.

MEGTARTJA
TÖLTÉSÉT
1 ÉV⁽¹⁾
UTÁN IS

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Elem/	Bliszter/	Doboz/	
		Bliszter	Doboz	Gyűjtő	
Bliszter					
HHR-1SRE/2B ⁽²⁾	(P-20/2BC2800)	5410853034520	2	6	5
HHR-2SRE/2B ⁽²⁾	(P-14/2BC2800)	5410853034537	2	12	5
HHR-9SRE/1B ⁽²⁾	(P-22/1BC170)	5410853034605	1	12	5
HHR-3MVE/4BC	(P-6/4BC1900)	5410853045250	4	12	5
HHR-3MVE/2BC	(P-6/2BC1900)	5410853045243	2	12	5
HHR-3MVE/4B1	(P-6/4BC1900 3+1)	5410853045991	4	12	5
HHR-4MVE/4BC	(P-03/4BC750)	5410853045274	4	12	5
HHR-4MVE/2BC	(P-03/2BC750)	5410853045267	2	12	5
HHR-4MVE/4B1	(P-03/4BC750 3+1)	5410853046004	4	12	5

(1) Max. 80% újbóli feltöltés után. Háztartásban való tárolás körülményei között.

(2) Minden Panasonic akkumulátor előre feltöltve kerül az üzletbe, és akár 365 napig megőrzi feltöltését. Kivéve a D/C/9V.

ALKALMI HASZNÁLATRA



HHR-3LVE



Gazdaságosabb

Ready to use 1000 AA		DECT akkumulátorok AA AAA	
Min. kapacitás	1000 mAh	Min. kapacitás	1000 mAh 750 mAh
Ciklus-szám	Akár 2100	Ciklus-szám	Akár 2100 Akár 1600
Önkisülés 1 év után	80%	Önkisülés 1 év után	80% 80%



Ready to Use 1000 akkuk jellemzői:

- Használatra kész: megvásárlás után azonnal lehet használni.
- Töltését megtartja: 1 év tárolás után eredeti kapacitása 80%-át megtartja újratöltés nélkül.
- Ideális az akkumulátort gyakran használóknak.
- Hosszú ciklus élettartam: akár 2100 ciklus.

DECT akkuk jellemzői:

- A vezeték nélküli kommunikációs készülékek ideális áramellátását biztosítja.
- A bliszterben lévő akkuk számát a legelterjedtebb készülékekhez (DECT telefonokhoz és walkie-talkie-khoz) igazították.

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Elem/ Bliszter/ Bliszter/ Doboz	
		Bliszter	Doboz
Bliszter			
HHR-3LVE/4BC (P-6/4BC1000)	5410853045304	4	12
HHR-4MVE/2BD (P-03/2BC750 DECT)	5410853045359	2	12
HHR-4MVE/3BD (P-03/3BC750 DECT)	5410853045366	3	12
HHR-3LVE/2BC (P-6/2BC1000 DECT)	5410853046011	2	12

ÚJDONSÁGI!

NAGY ENERGIAIGÉNYŰ KÉSZÜLÉKEKHEZ



BK-4HGAE

BK-3HGAE



Nagyobb kényelmet biztosít

	AA	AAA	Alkalmas a következőkhöz:					
Min. kapacitás	2500mAh	930 mAh						
Ciklus-szám	Akár 300	Akár 300						

A termék jellemzői:

- Nagy kapacitásának köszönhetően akkumulátorunk ideális a nagy energiaigényű készülékekhez.
- Kitűnő ár-érték arány.

Capacity
min. *1
2500
mAh AA

Capacity
min. *1
930
mAh AAA

*1Panasonic saját IEC6 1951-2(7.3.2) teszt (a felhasználás körülményeitől függ)

NAGY KAPACITÁS

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Elem/	Bliszter/	Doboz/	
		Bliszter	Doboz	Gyűjtő	
BK-3HGAE/2BE	AA	5410853052791	2	12	5
BK-3HGAE/4BE	AA	5410853052807	4	12	5
BK-4HGAE/2BE	AAA	5410853052821	2	12	5
BK-3HGAE/BF1	AA	5410853052777	1	500	N/A
BK-4HGAE/BF1	AAA	5410853052814	1	500	N/A

A termék jellemzői:

- A felhasználók igénye szerinti termékfejlesztés
- Egyértelmű kijelzés a töltési időre és állapotra
- Világos időjelzések és tulajdonságok
- Ingyenes 5 év garancia, a nagyobb biztonságérzethez
- Minden töltő ólommentes forrasztással készült, ezért kevésbé káros a környezetre
- A világon mindenhol használható
- Biztonság: nemtölthető elemek felismerése
- LED töltéskijelzés az időzítőhöz
- Minden NiMH akkumulátorhoz.

5 ÉV JÓTÁLLÁS



BQ-CC16 Smart & quick charger

Felhasználási terület

- AA + AAA NiMH
- AA/AAA 1–4 akku
- AAA 750–900 mAh
- AA 1000–2450 mAh

Extra funkció

- Intelligens töltésvezérlés

2 óra TÖLTÉS

Töltés befejezése

- 1,5–4 óra
- Feltöltés után automatikus kikapcsolás (delta U)

BQ-CC03 időzítő quattro

8 óra TÖLTÉS

Felhasználási terület

- AA + AAA NiMH
- AA 1–4 akku
- AAA 1–2 akku
- AAA 750–900 mAh
- AA 1000–2450 mAh

Töltés befejezése

- Biztonsági időzítő: max. 10 óra ⁽¹⁾



BQ-CC07 időzítő quattro

Felhasználási terület

- AA + AAA NiMH
- AA 1–4 akku
- AAA 1–2 akku
- AAA 750–900 mAh
- AA 1000–2450 mAh

Töltés befejezése

- Biztonsági időzítő: max. 24 óra ⁽¹⁾

EGYSZERŰEN KEZELHETŐ



BQ-CC06 időzítő twin

Felhasználási terület

- AA + AAA NiMH
- AA 1–4 akku
- AAA 1–2 akku
- AAA 750–900 mAh
- AA 1000–2450 mAh

Töltés befejezése

- Biztonsági időzítő: max. 24 óra ⁽¹⁾

EGYSZERŰEN KEZELHETŐ

BQ-CC15 univerzális töltő

6 óra TÖLTÉS

Felhasználási terület

- AA/AAA 1–4 akku
- D/C/9V 1–2 akku
- AAA 750–900 mAh
- AA 1000–2450 mAh
- D/C 2800 mAh
- 9V 170 mAh (kézi leállítás)

Töltés befejezése

- Feltöltés után automatikus kikapcsolás (delta U)



A csomagolás jellemzői

Termék	EAN kód	Töltő mérete (mm) (Sz×Ma×Mé)	Bliszter mérete (mm) (Sz×Ma×Mé)	Bliszter/ doboz
Műanyag bliszter				
BQ-CC03E/1KA*4P6*1900	5025232638444	70 x 115 x 55	105 x 230 x 66	12
BQ-CC06E/1KA*2P6*1000	5025232631292	52 x 120 x 65	105 x 230 x 66	6
BQ-CC07UK/1KA*4P6*1900	5025232631308	70 x 115 x 55	105 x 230 x 66	12
BQ-CC07E/1KA*4P6*1900*2P03*750	5025232631254	70 x 115 x 55	105 x 230 x 66	12
K-KJ16MGD40E	5410853054283	65 x 105 x 75	109 x 230 x 76	8
K-KJMCC40U	5410853052289	65 x 105 x 75	109 x 230 x 76	8
BQ-CC15E/1B	5025232672141	110 x 200 x 55	130 x 265 x 75	6

(1) A biztonsági időzítő leállítja, ezzel megakadályozva a túltöltést

(1) A biztonsági időzítő leállítja a töltést – túltöltés elleni védelem
V = Volt

ÖTVÖZI
A PEHELYKÖNNYŰ
ANYAGOT
A LÍTIUM
TECHNOLÓGIÁVAL



CR2



CR123



2CR5



CRP2



CRV3

Lítium technológia



- A Panasonic Lithium Power elemek ötvözik a pehelykönnyű anyagot a lítium technológiával; áramforrásként szolgál számos lítium elemmel működő fényképezőgéphez és egyéb készülékhez.

Alkalmas a következőkhöz:



A termék jellemzői:

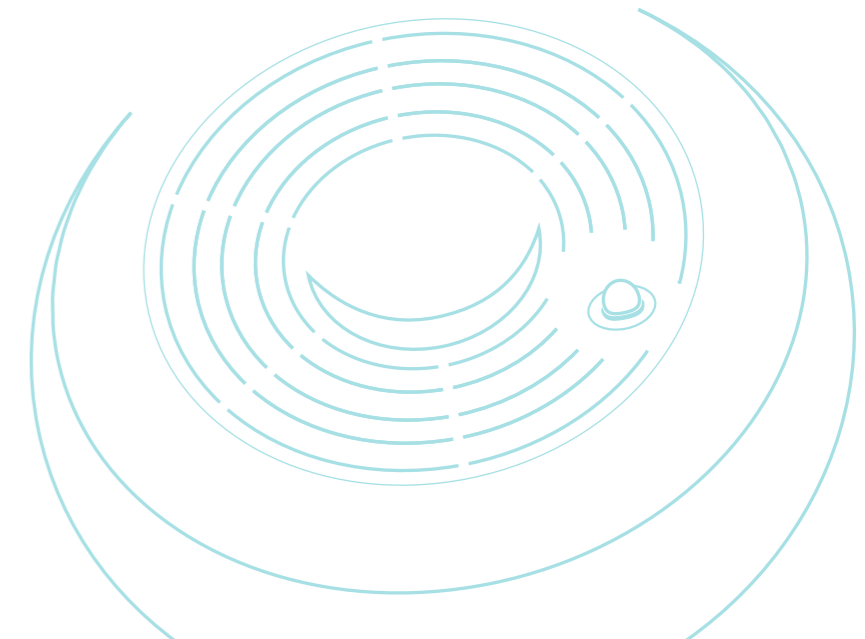
- Kis belső ellenállás, ami gyors vaku feltöltést és exponálást biztosít.
- A hosszú ideig eltartható, akár 10 évig is.
- Megbízható még szélsőséges környezeti hőmérsékleten is (-40°C és 70°C között).
- CRV3 esetében:
 - Alkalmas többféle AA elemmel működő digitális fényképezőgéphez. ⁽¹⁾
 - Dupla kapacitás: hosszabb működési időt biztosít. ⁽²⁾

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Belső karton/
			Bliszter	Belső karton	Külső karton
Bliszter					
CR2	5025232016082	CR-2L/1BP	1	10	10
	5410853013464	CR-2L/2BP	2	10	10
CR123	5410853017097	CR-123AL/1BP	1	10	10
	5410853017110	CR-123AL/2BP	2	10	10
2CR5	5410853017158	2CR-5L/1BP	1	10	10
CRP2	5410853017134	CR-P2L/1BP	1	10	10
CRV3	5410853014430	CR-V3L/1BP	1	10	10



Könnyen kinyitható a perforált csík mentén



(1) Ellenőrizze a készülék használati utasításában.
(2) 2xAA méretű 3V-os lítium elem miatt.

ÚGY TERVEZTÉK, HOGY MEGBÍZHATÓ ÉS ÜZEMBIZTOS ÁRAMFORRÁS LEGYEN



Lithium Power



- A Panasonic LITHIUM POWER gombelemeket úgy tervezték, hogy megbízható és tartós teljesítményt nyújtsanak.

Alkalmas a következőkhöz:



A termék jellemzői:



- A hosszú ideig eltartható, akár 10 évig is.
- Megbízható még szélsőséges környezeti hőmérsékleten is (-30°C és 60°C között).
- Széles választék áll rendelkezésre bliszteres csomagolásban.
- Átfogó keresztreferencia táblázat a bliszteren.

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Belső karton/
			Bliszter	Belső karton	Külső karton
Bliszter					
CR1025	5410853010227	CR-1025EL/1B	1	12	10
CR1216	5410853010210	CR-1216EL/1B	1	12	10
CR1220	5019068085091	CR-1220EL/1B	1	12	10
CR1616	5019068085107	CR-1616EL/1B	1	12	10
CR1620	5025232068258	CR-1620EL/1B	1	12	10
CR1632	5410853038320	CR-1632EL/1B	1	12	10
CR2012	5410853038450	CR-2012EL/1B	1	12	10
CR2016	5019068085114	CR-2016EL/1B	1	12	10
CR2025	5025232060665	CR-2016EL/2B	2	12	10
	5410853043812	CR-2016EL/6BP	6	20	5
	5019068085121	CR-2025EL/1B	1	12	10
CR2032	5025232060672	CR-2025EL/2B	2	12	10
	5410853043829	CR-2025EL/6BP	6	20	5
	5019068085138	CR-2032EL/1B	1	12	10
CR2354	5025232060689	CR-2032EL/2B	2	12	10
	5410853043836	CR-2032EL/6BP	6	20	5
	5410853038481	CR-2354EL/1B	1	12	10
CR2430	5410853012313	CR-2430EL/1B	1	12	10
CR2450	5410853014355	CR-2450EL/1B	1	12	10
	5410853049074	CR-2450EL/6BP	6	20	5



Új helytakarékos bliszterméret, de maximális információ-mennyiséggel ellátva.



Egyedi perforáció mind a 6 elemhez.



A Panasonic lítium elemei 0% higanyt tartalmaznak.

ÚGY TERVEZTÉK,
HOGY **MEGBÍZHATÓ**
ÉS **ÜZEMBIZTOS**
ÁRAMFORRÁS
LEGYEN



LR44



LR1130



LR43



LRV08



LR1

Mikro alkáli elem



- A Panasonic Cell Power MICRO ALKALINE gomelemeket úgy tervezték, hogy megbízható és tartós teljesítményt nyújtsanak.

Alkalmas a következőkhöz:



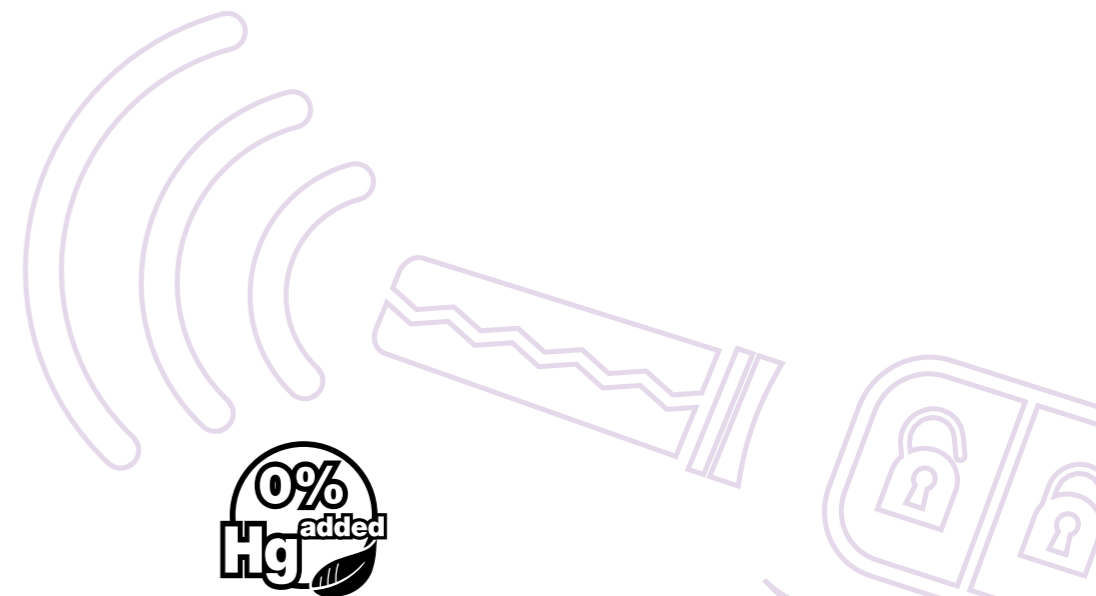
A termék jellemzői:



- Kiváló ár-érték arány.
- Átfogó keresztreferencia táblázat a bliszteren.

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Belső karton/
			Bliszter	Belső karton	Külső karton
Bliszter LR44	5019068083035	LR-44EL/1B	1	12	10
	5410853018469	LR-44EL/2B	2	24	10
	5410853049135	LR-44L/6BP	6	20	5
LR1130	5019068083011	LR-1130EL/1B	1	12	10
LR43	5019068083028	LR-43EL/1B	1	12	10
LRV08	5019068592568	LRV08L/1BE	1	10	10
	5410853049104	LRV08L/2BE	2	10	10
LR1	5019068592551	LR1L/1BE	1	10	10



A Panasonic mikro alkáli elemei 0% higanyt tartalmaznak.

AKÁR **20%**-KAL
**NAGYOBB
KAPACITÁS***



Cink-levegő elem

- A Panasonic cink-levegő hallókészülék elemeket vásárlói igényeket szem előtt tartva fejlesztették ki.

Alkalmas a következőkhöz:



A termék jellemzői:

- Akár 20%-kal megnövelt kapacitás az előző Panasonic cink-levegő elemekhez képest.
- Ideális az újgenerációs digitális hallókészülékekhez.
- Kényelmes, könnyű és állandó teljesítményt biztosít a hallásjavító készülékeknek.
- Megbízható teljesítmény különböző hőmérsékleti körülmények között.

A csomagolás jellemzői:

- Kényelem: egyszerűen tárolható, kibontható és kiválasztható.
- Vásárlói tájékoztató egyértelmű termék információkkal.
- Vonzó megjelenés.

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Belső karton/
			Bliszter	Belső karton	Külső karton
Bliszter					
PR10 (PR230/PR536)	5410853023296	PR-10L/6LB	6	10	40
PR13 (PR48)	5410853023289	PR-13/6LB	6	10	40
PR312 (PR41)	5410853023302	PR-312/6LB	6	10	40
PR675 (PR44)	5410853023319	PR-675/6LB	6	10	40



Kompakt bliszter méret
Könnyen elrakható; befér a pénztárcába vagy az irattárcába



PR10



PR13



PR312



PR675



* Az előző Panasonic PR-675H (44H) és PR-675P (44P) elemekhez viszonyítva - IEC teszt feltételek 1,05V feszültségig.

ÚGY TERVEZTÉK, HOGY **NAGY** TELJESÍTMÉNYT BIZTOSÍTSON
A LEGKÜLÖNBÖZŐBB KÉSZÜLÉKEKBEN



Úgy tervezték, hogy nagy teljesítményt biztosítson a legkülönbözőbb készülékekben



- A Panasonic Cell Power EZÜST-OXID elemeket arra tervezték, hogy nagy teljesítményt biztosítsanak a legkülönbözőbb készülékekben.

Alkalmos a következőkhöz:



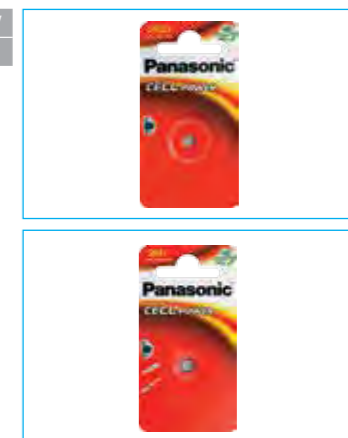
A termék jellemzői:



- Nagy teljesítményű elemek különböző típusú órákhoz és más kisméretű elektronikus készülékekhez.
- Széles választék áll rendelkezésre bliszteres csomagolásban.
- Átfogó keresztreferencia táblázat a bliszteren.

A csomagolás jellemzői:

Termék	EAN kód	Rendelési szám	Elem/	Bliszter/	Belső karton/
			Bliszter	Belső karton	Külső karton
Bliszter					
SR521	5410853035466	SR-521EL/1B	1	12	10
SR616	5410853035473	SR-616EL/1B	1	12	10
SR621	5410853035480	SR-621EL/1B	1	12	10
SR626	5410853035497	SR-626EL/1B	1	12	10
SR721	5410853035503	SR-721EL/1B	1	12	10
SR920	5410853035527	SR-920EL/1B	1	12	10
SR927	5410853035534	SR-927EL/1B	1	12	10
SR936	5410853035541	SR-936EL/1B	1	12	10
SR1130	5410853035428	SR-1130EL/1B	1	12	10
SR41	5410853035435	SR-41EL/1B	1	12	10
SR44	5410853013976	SR-44EL/1B	1	12	10
4SR44	5410853013990	4SR44L/1BP	1	12	10



Új helytakarékos bliszterméret, amelyen továbbra is maximális információ van feltüntetve.



A Panasonic ezüstoxid elemei 0% higanyt tartalmaznak.



Pult állvány⁽¹⁾



SRP



Codis



Codis F4

Padló állvány⁽¹⁾



Flodis 12W



Flodis 18SW



CFD



BFD

KARTON ÁLLVÁNYOK

A Panasonic karton állványokat úgy tervezték, hogy előnyösek legyenek a vásárlóknak és a kereskedőknek egyaránt.

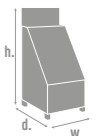
A Panasonic különböző állvány megoldásokat kínál: SRP-egységeket tartalmazó, hagyományos fiókos, és tálcás állványok.

ÁLLVÁNY JELLEMZŐK

- Gyorsan felállítható és újratölthető
- Minden állvány előre feltöltötten szállítva
- Minden árubemutatót környezetbarát anyagokból gyártottak
- Minden állvány környezetbarát anyagokból készül
- Korszerű formatervezés
- Hatékony márkamegjelentés a fejkartonon és az oldalsó paneleken
- Kiemelkedő termékláthatóság
- Könnyű hozzáférés a termékekhez

Jellemzők:

Állványok ⁽²⁾	Méretek fejkarton nélkül			Fejkarton		Logisztika	Pallet	Állvány megoldás		
	Magasság (cm)	Szélesség (cm)	Hosszúság (cm)	Tartozék	Méretek (magasság×szélesség) (cm)			Nettó súly (kg)/állvány ⁽³⁾	SRP	Fiókos
Pult állvány										
SRP	3	18,5	18,5	yes	15 x 17	0,043	NA	X		
Codis	12	19	39	yes	15 x 17	0,16	NA			X
Codis F4	12,5	35,5	16	yes	12,5 x 35,5	0,32	NA	X		
Padló állvány										
Flodis 12W	117	37	40	Yes	35 x 37	2,6	NO		X	
Flodis 18SW	142	60	40	Yes	42 x 60	13,4	YES	X		
CFD	115	39,5	55	Yes	40x 39	9,3	YES			X
BFD	97	80	60	Yes	46 x 80	18,5	YES			X



(1) Ezek az állványtípusok eltérőek lehetnek országonként; kérjük lépjen kapcsolatba a helyi képviselővel/kereskedővel

(2) Állvány látványelemek: a végleges kivétel függ, a promóciós kampánytól

(3) Az állvány súlya feltöltés nélkül van megadva

TARTÓS FÉMÁLLVÁNYOK⁽¹⁾

ÚGY TERVEZTÉK,
HOGY A **VÁSÁRLÓKNAK**
ÉS A **KERESKEDŐKNEK**
EGYARÁNT **ELŐNYÖS** LEGYEN



TARTÓS FÉMÁLLVÁNYOK

A Panasonic tartós fémállványokat úgy tervezték, hogy a vásárlóknak és a kereskedőknek egyaránt előnyös legyen.

A TERMÉK JELLEMZŐI

Látványos megjelenés a Panasonic karton állványokkal összhangban.

- Teljesen látható márkajellemzők
- Üzletfűshoz illő állványok: megoldások pénztári és másodlagos kihelyezésekre, nagy mennyiségekre és prémium állványokra
- Gyorsan szerelhető
- Kiváló minőség

ÁLLVÁNY JELLEMZŐK

- Az összes fémállvány fejkartonnal, oldalpanellel és előre szerelt kampókkal szállítva.
- Az összes pult és oldalfalra akasztható állvány üresen, és egy standard Panasonic fejkartonnal szállítva.

Jellemzők:

Állványok	EAN kód	Méretek				Mennyiségek		Logisztika			
		Magasság (cm)	Szélesség (cm)	Mélység (cm)	Kampó hossza (cm)	Kampók száma	Sorok száma	Nettó súly (kg)	Bruttó súly (kg)	Karton/ raklap	Külső kartondoboz méretei/Sz×M×H (cm)
Pult állványok											
Counter 6H	5410853043287	61,4	23	20	18	6	3	2,4	3,6	50	24 x 62 x 24
Counter 6H AT	5410853043294	61,4	23	20	18	6	3	2,4	3,6	50	24 x 62 x 24
Counter 6H Flex	5410853043300	61,4	23	20	18	6	3	2,9	4,1	50	24 x 62 x 24
Counter 6H elem formájú	5410853043485	56	28	23	18	6	3	8	9	12	29 x 58 x 24
Counter 6H elem formájú AT	5410853047308	56	28	23	18	6	3	8	9	12	29 x 58 x 24
Counter 9H	5410853043539	61,4	32,5	20	19	9	3	2,8	5	25	35 x 80 x 24
Counter 12H	5410853043546	77,9	32,5	20	18	12	4	3,7	4,9	30	35 x 65 x 24
Fém felszerelhető csíkok											
Metal Strip 5H	5410853043324	80	15	12	12	5	5	0,5	0,7	50	17 x 80 x 13
Padló állványok (márkajegyekkel ellátott oldalpanellel)											
Floor 20H	5410853043348	146	53	40	30	20	5	21	25,7	10	58 x 118 x 19
Floor 28H	5410853043379	180	53	40	30	28	7	27	31,7	10	58 x 118 x 19
Floor 28H Flex	5410853043386	180	53	40	27	28	7	24,8	29,5	10	58 x 118 x 19
Floor 30H	5410853043409	230	43,5	40	30	30	10	27	29,7	10	60 x 120 x 21
Floor 40H	5410853043416	230	53	40	30	40	10	30,1	33,1	5	58 x 118 x 19
Floor 50H	5410853043423	230	62,5	40	30	50	10	33,1	36,1	5	68 x 118 x 25
Floor basket	5410853043478	180	80	50,8	27	24	4	30	33,5	10	80 x 85 x 15
Floor 2x32H elem formájú	5410853043454	167,2	40,2	57,1	23	64	16	40	53,3	2	40 x 167 x 57

(1) Az állványokat üresen szállítjuk -Az állványtípusok eltérőek lehetnek országonként; kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi képviselővel/kereskedővel

Pult állványok



Fém felszerelhető csíkok



Metal strip 5H

Floor Basket



Floor Basket with hooks

2x32H Battery Shaped⁽³⁾



Padló állványok



(2) A flex állványok egyes kampókat tartalmaznak, amit bárhol a hátfalra lehet akasztani.

(3) Az állvány csak rendelésre.

Referencia táblázat

Alkáli elem

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	KODAK	RAYOVAC	SONY	EGYÉB
LR03	MN2400	E92	4003	K3A	824	AM4	AAA
LR6	MN1500	E91	4006	KAA	815	AM3	AA
LR14	MN1400	E93	4014	KC	814	AM2	C
LR20	MN1300	E95	4020	KD	813	AM1	D
6LR61	MN1604	522	4022	K9V	A1604	6AM6	9V
3LR12	MN1203	-	4012	-	-	-	4,5V

Cink-szén elem

PANASONIC	ENERGIZER	KODAK	MAXELL	RAYOVAC
R03	A91	K3A	R03P(AB)	3AAA
R6	A92	KAA	R6P	5Aw
R14	A93	KC	R14P	4C
R20	A95	KD	R20P	6D
6F22	A522	K9V	-	D1604

Lítium fotóelem

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	KODAK	IEC
CR2	DL CR2	CR2	KCR2	CR17355
CR123	DL 123A	EL CR123AP	K123LA	CR17345
2CR5	DL 245	EL 2CR5	KL2CR5	2CR5
CRP2	DL 223A	EL 223AP	KCRP2A	CRP2
CRV3	DL CRV3	EL CRV3	CRV3	-

Akkumulátor

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	MEMOREX
HHR4 (P03)	HR03	RX03	5003	NCR03P	HR03
HHR3 (P6)	HR6	RX6	5006	NCR6P	HR6
HHR2 (P14)	HR14	RC14S	5014	NCR14P	HR14
HHR1 (P20)	HR20	RC20S	5020	NCR20P	HR20
HHR9 (P22)	HR22	-	-	6NCR22P	9V

Cink-levegő elem

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	MAXELL	RAYOVAC
PR10(230)	DA230	230AP	V230A	-	10AE
PR13	DA13	13AP	V13A	EP13E	13AE
PR312	DA312	312AP	V312A	EP312E	312AE
PR675	DA675	675AP	V675A	EP675E	675AE
PR675	-	EP675E	-	675AP	-

Mikro alkáli elem

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	PHILIPS	KODAK	RAYOVAC	MAXELL	SONY	IEC
LR44	LR44	A76	V13GA	A76	KA76	RW82	LR44	-	LR44
LR1130	LR54	189	V10GA	-	KA54	RW89	-	-	-
4LR44	4LR44	A544	V4034PX	PX4034	K28A	-	4LR44	-	4LR44
LR43	LR43	186	V12GA	186	KA43	RW84	-	-	LR43
LRV08	MN21	E23A	V23GA	8LR932	K23A	23A-SP1	-	-	8LR932
LR1	MN9100	E90	4001	LR1	KN	LR01 (801)	LR1	AM5	LR1

Lítium gombelem

PANASONIC	DURACELL	KODAK	EGYÉB
CR1025	DL1025	-	-
CR1216	DL1216	-	-
CR1220	DL1220	-	-
CR1616	DL1616	-	-
CR1620	DL1620	-	-
CR1632	-	-	-
CR2012	-	KCR2012	-
CR2016	DL2016	KCR2016	LM2016
CR2025	DL2025	KCR2025	LM2025
CR2032	DL2032	KCR2032	LM2032
CR2354	-	KCR2354	-
CR2430	DL2430	KCR2430	LM2430
CR2450	DL2450	KCR2450	-

Ezüst-oxid elem

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	KODAK	MAXELL	RAYOVA	IEC
SR516	D317	317	V317	-	SR516SW	317 (RW326)	-
SR521	D379	379	V379	-	SR521SW	379 (RW327)	SR63
SR616	D321	321	V321	-	SR616SW	321 (RW321)	SR65
SR621	D364	364	V364	-	SR621SW	364 (RW320)	SR60
SR626	D377	377	V377	-	SR626SW	377 (RW329)	SR66
	D376	376	V376	-	SR626W	-	-
SR721	D362	362	V362	-	SR721SW	362 (RW310)	SR58
	D361	361	V361	-	SR721W	361 (RW410)	-
SR726	D397	397	V397	-	SR726SW	397 (RW311)	SR59
SR920	D371	371	V371	-	SR920SW	371 (RW315)	SR69
	D370	370	V370	-	SR920W	370 (RW415)	-
SR927	D395	395	V395	-	SR927SW	395 (RW313)	SR57
	D399	399	V399	-	SR927W	399 (RW413)	-
SR936	D394	394	V394	-	SR936SW	394 (RW33)	SR45
SR1120	D391	391	V391	-	SR1120SW	391 (RW40)	SR55
	D381	381	V381	-	SR1120W	381 (RW30)	-
SR1130	D390	390	V390	-	SR1130SW	390 (RW39)	SR54
	D389	389	V389	-	SR1130W	389 (RW49)	-
SR41	D384	384	V384	-	SR41SW	384 (RW37)	SR41
	D392	392	V392	-	SR41W	392 (RW47)	-
SR44	D357	EPX76	V76PX	KS76	SR44	357	SR44
4SR44	PX28	544	V28PX	KS28	-	RPX28	4SR44

Műszaki jellemzők

Evolta

Termék	Méret		Technológia	Feszültség (V)	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
LR03EGE	S	AAA	Alkáli	1,5	44,5	10,5	11,4	10
LR6EGE	M	AA	Alkáli	1,5	50,5	14,5	23,1	10
LR14EGE	L	C	Alkáli	1,5	50,0	25,7	68,7	10
LR20EGE	XL	D	Alkáli	1,5	61,5	33,6	140,9	10
6LR61EGE	9V	9V	Alkáli	9	47,5	25,25 x 16,3	43,3	5

Pro Power

Termék	Méret		Technológia	Feszültség (V)	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
LR03PPG	S	AAA	Alkáli	1,5	44,5	10,5	11,4	10
LR6PPG	M	AA	Alkáli	1,5	50,5	14,5	23,1	10
LR14PPG	L	C	Alkáli	1,5	50,0	25,7	68,7	10
LR20PPG	XL	D	Alkáli	1,5	61,5	33,6	140,9	10
6LR61PPG	9V	9V	Alkáli	9	47,5	25,25 x 16,3	43,3	5
3LR12PPG	-	-	Alkáli	4,5	22,0	85 x 120	163	5

Everyday Power

Termék	Méret		Technológia	Feszültség (V)	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
LR03EPS	S	AAA	Alkáli	1,5	44,5	10,5	10,8	10
LR6EPS	M	AA	Alkáli	1,5	50,5	14,5	23,1	10
LR14EPS	L	C	Alkáli	1,5	50,0	25,7	66,6	10
LR20EPS	XL	D	Alkáli	1,5	61,5	33,6	136,5	10
6LR61EPS	9V	9V	Alkáli	9	47,5	25,25 x 16,3	42,9	5

Alkaline Power

Termék	Méret		Technológia	Feszültség (V)	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
LR03APB	S	AAA	Alkáli	1,5	44,5	10,5	10,8	5
LR6APB	M	AA	Alkáli	1,5	50,5	14,5	22,8	5
LR14APB	L	C	Alkáli	1,5	50,0	25,7	66,6	5
LR20APB	XL	D	Alkáli	1,5	61,5	33,6	136,5	5
6LR61APB	9V	9V	Alkáli	9	47,5	25,25 x 16,3	42,9	5

Red Zinc

Termék	Méret		Technológia	Feszültség (V)	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
R03RZ	S	AAA	Cink-szén	1,5	44	10,2	8,85	3
R6RZ	M	AA	Cink-szén	1,5	50,25	13,9	17,5	3
R14RZ	L	C	Cink-szén	1,5	49,4	25,4	47,7	3
R20RZ	XL	D	Cink-szén	1,5	60,7	32,9	98,5	3
6F22RZ	9V	9V	Cink-szén	9	48,5	17,5 x 26,5	37,9	2,5
3R12RZ	-	-	Cink-szén	4,5	67	62 x 22	110	2,5
PP9RZ	-	-	Cink-szén	9	78	65 x 50	368,76	2

Evolta akkumulátor

Termék	Méret		Technológia	Feszültség (V)	Kapacitás (mAh) ⁽¹⁾	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)
HHR-4XXE	AAA	S	NiMH	1,2	900	43,9	10,2	12,6
HHR-3XXE	AA	M	NiMH	1,2	2450	50,35	14,2	29,2

Ready to Use akkumulátor 1900 - 750

Termék	Méret		Technológia	Feszültség (V)	Kapacitás (mAh) ⁽¹⁾	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)
HHR-4MVE	AAA	S	NiMH	1,2	750	44,5	10,5	13
HHR-3MVE	AA	M	NiMH	1,2	1900	50,5	14,5	29
HHR-2SRE	C	L	NiMH	1,2	2800	49,8	25,6	69,4
HHR-1SRE	D	XL	NiMH	1,2	2800	61,6	32,9	81,1
HHR-9SRE	9V	9V	NiMH	8,4	170	47,6	15,35x25,7	31,6

Ready to Use 1000 & telefon akkumulátor

Termék	Méret		Technológia	Feszültség (V)	Kapacitás (mAh) ⁽¹⁾	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)
HHR-3LVE	AA	M	NiMH	1,2	1000	50,5	14,5	20,35

Lítium fotóelem

Termék	Technológia	Feszültség (V)	Kapacitás (mAh) ⁽¹⁾	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
CR2	Lítium fotó	3	850	27	15,6	11,08	10
CR123	Lítium fotó	3	1400	34,5	17,1	17	10
2CR5	Lítium fotó	6	1400	45	17 x 34	38	10
CRP2	Lítium fotó	6	1400	36	19,5 x 34	37	10
CRV3	Lítium fotó	3	3300	52	14 X 28	39	10

Lítium gombelem

Termék	Technológia	Feszültség (V)	Kapacitás (mAh) ⁽¹⁾	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
CR1025	Lítium	3	30	2,50	10,00	0,7	10
CR1216	Lítium	3	25	1,60	12,50	0,7	10
CR1220	Lítium	3	35	2,00	12,50	0,9	10
CR1616	Lítium	3	55	1,60	16,00	1,2	10
CR1620	Lítium	3	75	2,00	16,00	1,3	10
CR1632	Lítium	3	140	3,2	16,00	1,8	10
CR2012	Lítium	3	55	1,2	20,00	1,4	10
CR2016	Lítium	3	90	1,60	20,00	1,7	10
CR2025	Lítium	3	165	2,50	20,00	2,6	10
CR2032	Lítium	3	220	3,20	20,00	3,1	10
CR2354	Lítium	3	565	5,4	23,00	5,8	10
CR2430	Lítium	3	285	3,00	24,50	3,9	10
CR2450	Lítium	3	620	5,00	24,50	6,3	10

(1) Minimum kapacitás

Mikro alkáli gombelem

Termék	Technológia	Feszültség (V)	Kapacitás (mAh) ⁽¹⁾	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
LR44	Alkáli	1,5	120	5,10	11,50	1,95	3
LR1130	Alkáli	1,5	65	3,00	11,60	1,27	3
LR43	Alkáli	1,5	100	4,12	11,60	1,50	3
LRV08	Alkáli	12,0	38	28,00	10,00	7,50	3
LR1	Alkáli	1,5	900	30,20	12,00	9,20	3

Cink-levegő elem

Termék	Technológia	Feszültség (V)	Kapacitás (mAh) ⁽¹⁾	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
PR10 (PR230/PR536)	Cink-levegő	1,4	75	3,6	5,8	0,28	3
PR13 (PR48)	Cink-levegő	1,4	300	5,4	7,9	0,8	3
PR312 (PR41)	Cink-levegő	1,4	170	3,6	7,9	0,49	3
PR675 (PR44)	Cink-levegő	1,4	605	5,4	11,6	1,76	3

Ezüst-oxid elem

Termék	Technológia	Feszültség (V)	Kapacitás (mAh) ⁽¹⁾	Magasság (mm)	Átmérő (mm)	Tömeg (g)	Tárolási idő
SR521	Ezüst-oxid	1,55	17	2,15	5,80	0,24	3
SR616	Ezüst-oxid	1,55	16	1,65	6,80	0,25	3
SR621	Ezüst-oxid	1,55	23	2,15	6,80	0,31	3
SR626	Ezüst-oxid	1,55	28	2,60	6,80	0,39	3
SR721	Ezüst-oxid	1,55	25	2,10	7,90	0,41	3
SR920	Ezüst-oxid	1,55	45	2,05	9,50	0,60	3
SR927	Ezüst-oxid	1,55	55	2,70	9,50	0,80	3
SR936	Ezüst-oxid	1,55	70	3,60	9,50	1,07	3
SR1130	Ezüst-oxid	1,55	82	3,10	11,60	1,50	3
SR41	Ezüst-oxid	1,55	45	3,60	7,90	0,70	3
SR44	Ezüst-oxid	1,55	180	5,40	11,60	2,40	3
4SR44	Ezüst-oxid	6,20	160	25,10	13,00	11,00	3

Kapacitas Kft.

Szentpetery u.24

1115 Budapest, Hungary

Tel: +36 1 4630 888

Fax: +36 1 4630 899

e-mail: info@kapacitas.hu

H&A Kft.

2146. Mogyoród, Gödöllői út 29/a.

2146, Mogyoród, Pf.: 56, Hungary

Tel: +36 20 934 13 59

e-mail: info@hakft.hu

99152002

PanasonicTovábbi információ:
www.panasonic-batteries.com