

# BATERIJU KATALOGS 2015



# PANASONIC BATERIJAS TAVS ENERĢIJAS PARTNERIS

Alkaline - Evolta	10
Alkaline - Pro Power	12
Alkaline - Everyday Power	14
Ni-MH - Rechargeable Evolta 2450 - 900	16
Ni-MH - Rechargeable Ready to Use 1900 - 750	20
Ni-MH - Rechargeable Ready to Use 1000 & baterijas telefoniem	22
Ni-MH - High Capacity	24
Lādēšanas ierīces	26
Photo Lithium - Lithium Power	28
Lithium coin - Lithium Power	30
Micro Alkaline - Cell Power	32
Zinc Air – Baterijas dzirdes aparātiem	34
Silver Oxide - Cell Power	36
Kartona reklāmas displeji	38
Pastāvīgie metāla displeji	40
Produktu salīdzinājumu tabulas	42
Tehniskās specifikācijas	44

## PANASONIC BATERIJAS Tavs enerģijas partneris

### PANASONIC GRUPAS VISĀ PASAULĒ

#### Pasaulē vadošais uzņēmums

Panasonic Corporation Inc. ir viens no lielākajiem elektronisko produktu ražotājiem pasaulē. Tas ražo un tirgo plašu produktu klāstu ar Panasonic zīmolu, lai stiprinātu un bagātinātu dzīvesveidu visā pasaulē.

Uzņēmuma nosaukums:	Panasonic Corporation Inc.
Galvenā biroja adrese:	Osaka – Japāna
Priekšsēdētājs:	Kazuhiro Tsuga
Dibināts:	1918. gada martā (reģistrēta kā korporācija 1935. gada decembrī)
Tirīe pārdošanas ienākumi <sup>(1)</sup> :	7 736,5 miljardi jenu
Darbinieku skaits <sup>(1)</sup> :	271,789
Konsolidēto uzņēmumu <sup>(1)</sup> skaits:	505 (ieskaitot mātes uzņēmumu)

(1) no 2014. gada 31. marta

#### Panasonic – Spēcīgs pasaules zīmols

## Panasonic

**64<sup>th</sup>**  
Labākais 2014. gada  
pasaules zīmols\*

**5<sup>th</sup>**  
Labākais 2014. gada  
pasaules zaļais zīmols\*

\*www.interbrand.com

#### Panasonic — Zīmola devīze

## A Better Life, A Better World

Panasonic ir apņēmis radīt labāku dzīvi un labāku pasauli, nepārtraukti ieviešot savu ieguldījumu sabiedrības attīstībā un cilvēku laimē visā pasaulē.

# PANASONIC BATERIJAS

Tavs enerģijas partneris

## PANASONIC BATERIJAS VISĀ PASAULĒ

### Ražošanas un jaudas priekšrocības

- **INTEGRĀCIJA**  
Izpēte un izstrāde, produktu un ražošanas tehnoloģija
- **EFEKTIVITĀTE**  
Ļoti efektīvs un elastīgs ražotājs ar īsu tirgū nokļūšanas laiku
- **PĀRKLĀJUMS**  
38 rūpnīcas aptver visus reģionus
- **PIEREDZE**  
Vairāk nekā 80 gadus (kopš 1931. gada) bateriju ražošanā



### Inovāciju līderis

- 1995: PIRMĀ SĀRMU BATERIJA AUGSTAM ENERĢIJAS PATĒRIŅAM  
Piemērota aizvien pieaugošajam augsta enerģijas patēriņa ierīču tirgum
- 2008: EVOLTA/EVOiA  
AA sārnu baterija, atzīmēta GINESA PASAULES REKORDU GRĀMATĀ, Nr. 1 pasaulē pēc kalpošanas ilguma
- 2010: UZLĀDĒJAMAS BATERIJAS EVOLTA RAŽOŠANAS UZSĀKŠANA  
Izcili ilgs kalpošanas mūžs: līdz 1600 cikliem AA vai AAA baterijām
- 2011: VIDEI DRAUDZĪGS IEPAKOJUMS  
Panasonic iepakojuma pāreja uz > 90 % otrreizējo kartonu, lai saglabātu vides resursus
- 2013: PĀRNĒSĀJAMĀS ENERĢIJAS AVOTA RAŽOŠANAS UZSĀKŠANA  
Jauns enerģijas risinājums pieaugošajam viedtālrunu tirgum
- 2013: AUGSTAS KAPACITĀTES UZLĀDĒJAMĀS EVOLTA RAŽOŠANAS UZSĀKŠANA
- 2014: PANASONIC ENELOOP RAŽOŠANAS UZSĀKŠANA



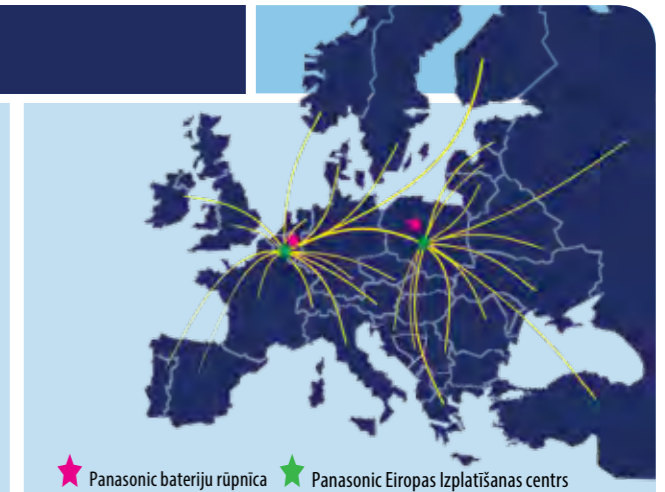
## PANASONIC BATERIJAS EIROPĀ

### Panasonic Energy Europe, tavs profesionāls bateriju partneris

- Patērētāju izpratne
- Kategoriju vadības speciālists
- Augstākās klases piegādes ķēžu pārvaldība
- 100 % uzticama pārdošanas un mārketinga organizācija, kas aptver visu Eiropu

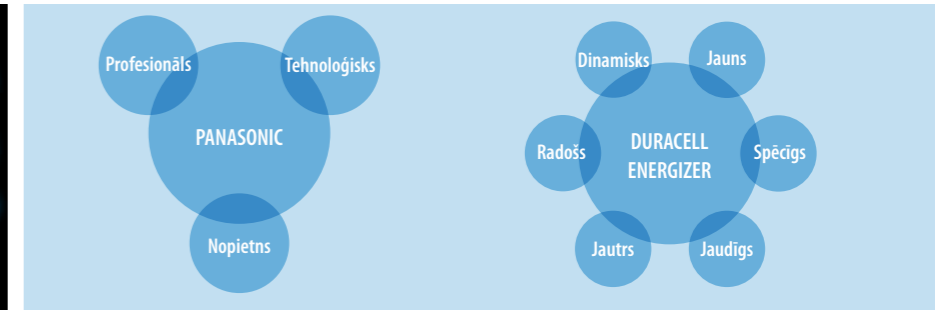
### Uzņēmums - 100 % uzticīgs baterijām

- **UZŅĒMĒJDARBĪBA**  
Baterijām uzticīgs uzņēmums
- **INTEGRĀCIJA**  
Vienots ražošanas, loģistikas un tirdzniecības atbalsts
- **VIETĒJĀ RAŽOŠANA**  
Divas Eiropas ražotnes  
Vietējā elastība un īss piegādes laiks  
Atbilstoši ES kvalitātes un vides standartiem
- **IZPLATĪŠANA**  
Eiropas izplatīšanas centrs Beļģijā  
Centrs Austrumeiropā, Polijā



### Spēcīgs zīmols

DIFERENCĒTA ZĪMOLU POZICIONĒŠANA SALĪDZINĀJUMĀ AR CITIEM BATERIJU PIEGĀDĀTĀJIEM<sup>(2)</sup> Panasonic piedāvā reālu alternatīvu bateriju kategoriju



### Pircēja pazīšana

68%

NO BATERIJU PIRCĒJIEM IEKĻAUJ BATERIJAS SAVĀ PIRKUMU SARAKSTĀ<sup>(2)</sup>  
=> nepieciešamība pievērsties galvenajam plauktam

PIRCĒJI PĒRK BATERIJAS DAŽĀDOS TIRDZNICĪBAS TĪKLOS<sup>(3)</sup>

BATERIJU KATEGORIJA NE VIENMĒR IR SKAIDRA PIRCĒJIEM<sup>(3)</sup>

32%

NO BATERIJU PIRCĒJIEM PĒRK IMPULSU VADĪTĪ<sup>(2)</sup>  
=> Maksimāla saskarsme ar baterijām, izmantojot sekundāras vietas

==> Svarīgi pielāgot pieeju katram tirdzniecības tīklam

==> Plaukts ir jāorganizē tā, lai attaisnotu pircēja cerības  
=> Ierīces balstīta pieeja var palīdzēt viņiem izdarīt pareizo izvēli

70%

NO PIRCĒJIEM IR POZITĪVA ATTIEKSME PRET VAIRĀKKĀRT LĀDĒJAMĀM BATERIJĀM, BET 30 % UZSKATA, KA IR GRŪTI PAREIZI IZVĒLĒTIES LĀDĒJAMĀS BATERIJAS UN LĀDĒJAMĀS IERĪCES<sup>(2)</sup> => nepieciešams vienkāršot vairākkārt lādējamo bateriju piedāvājumu

(1) PECE pircēju/patērētāju pētījumi  
WWW.PANASONIC-BATTERIES.COM  
(2) PECE patērētāju/pircēju pētījumi 2009. – 2014. g.

# PANASONIC BATERIJAS

Tavs enerģijas partneris

## PANASONIC PRIMĀRO BATERIJU KLĀSTS: 3 SPĒCĪGAS BATERIJAS

### Pamats - patērētāju dati

Patērētāju pētījumi liecina, ka, iegādājoties baterijas, neatkarīgi no cenas apsvērumiem, patērētāji mēdz apsvērt šādus galvenos kritērijus: veiktspēja, bez noplūdes un derīguma termiņš. Skaidrāk runājot, bateriju noplūde un nodilums uzglabāšanas laikā sagādā ievērojamas bažas pircējiem.

**3 TOP SVARĪGĀKIE PATĒRĒTĀJU KRITĒRIJI\***  
(IZŅEMOT CENU)



\*Insite research 2012 Dec

### Panasonic atbilst patērētāju vajadzībām

**3 SPĒCĪGI APGALVOJUMI**



### Panasonic primāro bateriju klāsts



Product	Evolta	Pro Power	Everyday Power	Alkaline Power
Performance	Nr1**	+85%*	+50%*	/
Anti-leak Protection	Jā	Jā	Jā	Jā
Power Protection ***	10 gadi	10 gadis	10 gadi	7 gadi

\* salīdzinot ar Panasonic Alkaline Power (2014) bateriju digitālajā fotoaparātā \*\* Panasonic Nr. 1 ilga kalpošanas laika sārnu baterija \*\*\* Bez izmantošanas un pie pareizas uzglabāšanas

BATERIJU KATALOGS

## PANASONIC PRIMĀRO BATERIJU KLĀSTS: ILGI KALPOJOŠAS BATERIJAS

### Panasonic veiktspēja

Panasonic ir izstrādājis plašu primāro bateriju klāstu, kas atbilst visām vajadzībām un segmentiem:

- **Evolta**  
Sevišķi augstākas klases segments
- **Pro Power**  
Augstākas klases segments
- **Everyday Power**  
Standarta klases segments

**KĀ AR VEIKTSPĒJU?**



(1) salīdzinot ar Panasonic Alkaline Power (2014) bateriju digitālajā fotoaparātā  
(2) Videjais IEC 8 režīmu PI rādītājs

### Uzsvērtā veiktspējas redzamība uz iepakojuma



Uzsvērtā veiktspējas redzamība uz iepakojuma.

WWW.PANASONIC-BATTERIES.COM

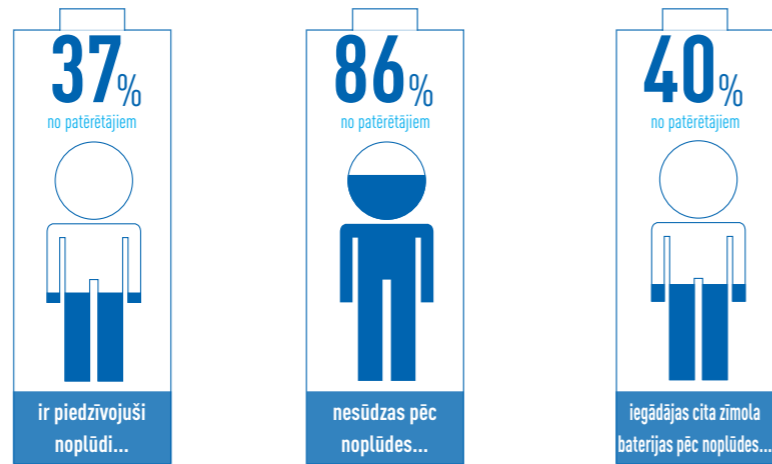
# PANASONIC BATERIJAS

Tavs enerģijas partneris

## PANASONIC PRIMĀRO BATERIJU KLĀSTS: BEZ NOPLŪDES AIZSARDZĪBA

### Noplūde – patērētāju dati

## KĀ AR NOPLŪDI?



Source: Insites consumer research – August 2014

### Tehniskais uzlabojums

Noplūdi sārma tehnoloģijas baterijās bieži izraisa ūdeņraža gāzes veidošanās baterijās, kad tās pārāk izlādējušās ekspluatācijas vai uzglabāšanas laikā<sup>(1)</sup>. Gāze palielina spiedienu baterijā un var izraisīt noplūdi. Pretņoplūdes aizsardzības tehnoloģija samazina ģenerētās gāzes daudzumu un palīdz novērst bateriju noplūdi.

**NOPLŪDE PĀRLIEKAS IZLĀDES DĒĻ**

Gāze  
Elektrolīts  
Cinka pēc reakcijas

Gāze pēc ķīmiskās reakcijas veido cinku

**NOPLŪDE UZGLABĀŠANAS DĒĻ**

Gāze  
FE  
Elektrolīts  
Cinka

Gāzes veido tādu neparedzētu metālu kā Fe pulveri

### Uzsvērtā pretņoplūdes aizsardzība uz iepakojuma



Uzsvērtā pretņoplūdes redzamība uz iepakojuma.

(1) Nepārtraukta samazināta noplūdes uzlabošana - Panasonic Corporation

## PANASONIC PRIMĀRO BATERIJU KLĀSTS: JAUDAS AIZSARDZĪBA

### Jaudas aizsardzība

## KĀ AR JAUDAS AIZSARDZĪBU?

# POWER PROTECTION

### Jaudas aizsardzības logotips

Lai pasvītrotu baterijas uzticamību, kompānija izvērsa arī jaudas saglabāšanas logotipu, kurā teikts, ka Panasonic baterijas darbosies pēc paplašināta glabāšanas laika bez izmantošanas un pie pareizas uzglabāšanas. Piemēram, Evolta, Pro Power un Everyday Power baterijām būs 10 gadu derīguma termiņš, un tās saglabās jaudu pat desmit gadus pēc ražošanas datuma, ja baterija nav iepriekš izmantota un ir pareizi uzglabāta.

LĪDZ  
**10 GADIEM**  
ILGA JAUDAS SAGLABĀŠANA

### Uzsvērtā jaudas saglabāšanas redzamība uz iepakojuma.



Uzsvērtā jaudas saglabāšanas redzamība uz iepakojuma.

# PANASONIC Nr. 1 ILGA KALPOŠANAS LAIKA SĀRMU BATERIJA<sup>(1)</sup>



LR03EVE



LR6EVE



LR14EVE



LR20EVE



6LR61EVE

(1) Vidējais IEC 8 režīmu PI rādītājs



- Panasonic Nr. 1 ilga kalpošanas laika sārnu baterija<sup>(1)</sup>
- Izcila veiktspēja zema, vidēja un augsta strāvas patēriņa produktos

Piemērotas



## Produkta priekšrocības:



- Sevišķi augstas klases sārmaino bateriju klāsts: izstrādātas atbilstoši mūsdienu elektronisko ierīču barošanas vajadzībām.
- Eeko idejas: augstāka enerģijas efektivitāte = mazāks bateriju skaits = mazāka ietekme uz vidi

Bez noplūdes aizsardzība<sup>(2)</sup>



## Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/ Iepak.	Iepakojumi/ Kaste	Kastes/ Paka	Pakas/ Paleta
<b>Iepak.</b>						
LR03EVE	5410853044840	LR03EVE/2BP	2	12	5	164
	5410853044871	LR03EVE/4BP	4	12	5	164
LR6EVE	5410853044758	LR6EVE/2BP	2	12	5	114
	5410853044789	LR6EVE/4BP	4	12	5	114
LR14EVE	5410853045137	LR14EVE/2BP	2	12	5	75
LR20EVE	5410853045120	LR20EVE/2BP	2	12	5	40
6LR61EVE	5410853045144	6LR61EVE/1BP	1	12	5	84



Iespēja izņemt 2 vai 4 baterijas vienkāršai uzglabāšanai. Ar perforētu lenti vieglai atvēršanai.

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/ Iepak.	Iepakojumi/ Kaste	Kastes/ Paka	Pakas/ Paleta
<b>Liels iepak.</b>						
LR03EVE	5410853044796	LR03EVE/8BW 4+4F	8	12	-	360
LR6EVE	5410853044703	LR6EVE/8BW 4+4F	8	12	-	256



Ietekmīgs iepakojums ar optimālu produktu atpazīstamību un reklāmas ziņojumu

(1) Vidējais IEC 8 režīmu PI rādītājs

(2) Bez noplūdes, izmantojot kā paredzēts

(3) Saglabā jaudu līdz 10 gadiem, neizmantojot bateriju (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)

LĪDZ **85%**  
**ILGĀK**  
**KALPO<sup>(1)</sup>**



LR03PPG

LR6PPG

LR14PPG

LR20PPG

6LR61PPG

3LR12PPG

(1) salīdzinot ar Panasonic Alkaline Power (2014) bateriju digitālajā fotoaparātā



- Līdz 85% ilgāk kalpo\*
- Panasonic Pro Power baterijas piedāvā papildu enerģiju personiskajām ierīcēm.

Piemērotas:



### Produkta priekšrocības:



- Premium sārmu bateriju klāsts: izstrādāts, lai sniegtu drošu un uzticamu enerģiju jebkurā vietā, jebkurā laikā.
- Ideāli piemērots liela un vidēja strāvas patēriņa ierīcēm.
- Visu produktu sērija.

Bez noplūdes aizsardzība<sup>(2)</sup>



### Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/lepak.	Iepakojumi/Kaste	Kastes/Paka	Pakas/Paleta
<b>Iepak.</b>						
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



Iespēja izņemt 2 vai 4 baterijas vienkārši uzglabāšanai. Ar perforētu lenti vieglai atvēršanai.

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/lepak.	Iepakojumi/Kaste	Kastes/Paka	Pakas/Paleta
<b>Liels iepak.</b>						
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



Ietekmīgs iepakojums ar optimālu produktu atpazīstamību un reklāmas ziņojumu

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/lepak.	Iepakojumi/Kaste	Kastes/Paka	Pakas/Paleta
<b>Power Diamond</b>						
LR03PPG	5410853049487	LR03PPG/24PD	24	12	-	160
LR6PPG	5410853049463	LR6PPG/24PD	24	12	-	96



Vairākkārtējai lietošanai: no plaukta, groza, plaukta apakšas

(1) salīdzinot ar Panasonic Alkaline Power (2014) bateriju digitālajā fotoaparātā

(2) Bez noplūdes, izmantojot kā paredzēts

(3) Saglabā jaudu līdz 10 gadiem, neizmantojot bateriju (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)

LĪDZ **50%**  
**ILGĀK**  
**KALPO<sup>(1)</sup>**



LR03EPS

LR6EPS

LR14EPS

LR20EPS

6LR61EPS

(1) salīdzinot ar Panasonic Alkaline Power (2014) bateriju digitālajā fotoaparātā



- Līdz 50% ilgāk kalpo<sup>(1)</sup>
- Panasonic Everyday Power baterijas ir ideāls enerģijas risinājums visbiežāk izmantotās ierīcēs.

Piemērotas:



### Produkta priekšrocības:



- Standarta sārnu bateriju klāsts: radīts, lai nodrošinātu drošu un uzticamu enerģijas avotu.
- Izcila kvalitāte par atbilstīgu cenu.

Bez noplūdes aizsardzība<sup>(2)</sup>



### Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/ Iepak.	Iepakojumi/ Kaste	Kastes/ Paka	Pakas/ Palete
<b>Iepak.</b>						
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



Iespēja izņemt 2 vai 4 baterijas vienkāršai uzglabāšanai. Ar perforētu lenti vieglai atvēršanai.

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/ Iepak.	Iepakojumi/ Kaste	Kastes/ Paka	Pakas/ Palete
<b>Liels iepak.</b>						
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



Iespaidīgs iepakojums ar optimālu produktu atpazīstamību

(1) salīdzinot ar Panasonic Alkaline Power (2014) bateriju digitālajā fotoaparātā

(2) Bez noplūdes, izmantojot kā paredzēts

(3) Saglabā jaudu līdz 10 gadiem, neizmantojot bateriju (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)



# PANASONIC RECHARGEABLES



**Gatavas lietošanai**  
Paliek uzlādēta līdz 1 gadam<sup>(1)</sup>

Visas Panasonic uzlādējamās baterijas ir iepriekš uzlādētas un paliek uzlādētā stāvoklī līdz pat 365 dienām.<sup>(1)</sup>

Patērētāju pētījumi liecina, ka lielāku kairinājumu izraisa standarta uzlādējamās baterijas<sup>(2)</sup>:

- Ja bateriju reti izmanto, tās kapacitāte nodilst
- Vairākkārt lādējamās baterijas ir jāuzlādē pirms lietošanas

**MŪSU JAUNO, VAIRĀKKĀRT UZLĀDĒJAMO UN LIETOŠANAI GATAVO BATERIJU KLĀSTAM IR LABS POTENCIĀLS**



INTENSĪVIEM lietotājiem



BIEŽIEM lietotājiem



NEREGULĀRIEM lietotājiem

Panasonic vairākkārt lādējamās baterijas – pilns klāsts lietošanai gatavu bateriju<sup>(1)</sup>

iegādes brīdī <sup>(2)</sup>	Pēc uzlādes	Pēc 365 dienu nelietošanas <sup>(2)</sup>
<p>Gatavas lietošanai</p> <p>PANASONIC uzlādējamās 80% Parastās uzlādējamās 10%</p>	<p>PANASONIC uzlādējamās 100% Parastās uzlādējamās 100%</p>	<p>Joprojām var lietot</p> <p>PANASONIC uzlādējamās 80% Parastās uzlādējamās 10%</p>

**UZLĀDĒTA  
ARĪ  
PĒC  
1 GADA<sup>(2)</sup>**

Visas Panasonic atkārtoti lādējamo bateriju klāsts ir iepriekš uzlādēts un paliek tāds līdz pat 365 dienām

## ECO idejas



Vairākkārt lādējama baterija,\* Gatavas lietošanai  
\*min.1000mAh

Sārmu baterijas

Liela kapacitāte + vairāk ciklu = lielāka enerģijas efektivitāte = mazāk produktu utilizācijai

## Jaunā ES direktīva

- Baterijām, kas laistas tirgū no 30.05.2012., jāatbilst jaunajai ES direktīvai. Tas nozīmē, ka minimālā kapacitāte ir skaidri jānorāda visām pārdojamām, vairākkārt lādējamām, baterijām. Visas mūsu Panasonic vairākkārt lādējamās baterijas atbilst šai jaunajai regulai, jo mums kā piegādātājiem ir godīga un atbilstoša attieksme.



(1) Maks. 80% pēc atkārtotas uzlādēšanas. Saskaņā ar vietējiem mājas uzglabāšanas apstākļiem. Izmērot D/C/9V  
(2) Insites pētījumi Apvienotajā Karalistē, Francijā, Vācijā un Polijā - 2010. g.

(1) Maks. 80% pēc atkārtotas uzlādēšanas. Saskaņā ar vietējiem mājas uzglabāšanas apstākļiem. Izmērot D/C/9V  
(2) testa apstākļi – Panasonic iekšēja IEC testēšana

RECHARGEABLE  
Evolta 2450 - 900

# INTENSĪVIEM LIETOTĀJIEM



HHR-4XXE



HHR-3XXE

## Piedāvā vairāk enerģijas

	AA	AAA	
Min. jauda mAh	2450 mAh	900 mAh	
Dzīves cikls	Līdz 500 reizēm	Līdz 500 reizēm	Piemērotas: 
Pašizlāde pēc 1 gada	80%	80%	

## Produkta priekšrocības:

- Gatavas lietošanai: tās var izmantot uzreiz pēc iegādes
- joprojām uzlādētas: pēc 1 gada - līdz pat 80 % no kapacitātes paliek bez uzlādes
- Liela kapacitāte: 7 reizes ilgāk kalpo nekā sārnu baterijas\*
- Apvieno "gatavas lietošanai" ar "augstu kapacitāti" vienlaikus, pateicoties pasaulē Nr. 1 bateriju ražotāja tehnoloģijai
- Speciāli domāta koncentrētiem uz enerģiju patērētājiem.
- Nodrošina ideālu enerģijas risinājumu bieži lietotām ierīcēm ar lielu strāvas patēriņu.

LĪDZ PAT  
**7 REIZĒM\***  
ILGĀK KALPO SAL.  
AR SĀRMU ALKALINE

## Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Baterijas/ Iepakojumi/ Kastes/ Paka		
		Iepak.	Kaste	Paka
<b>Iepak.</b>				
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



\* Salīdzinot ar Panasonic Alkaline Power digitālās kameras režīmā IEC. Ir atkarīga no ierīces un lietošanas veida. 2012. vasarā

RECHARGEABLE  
Ready to use 1900-750

# REGULĀRIEM LIETOTĀJIEM



HHR-4MVE



HHR-3MVE



## Piedāvā papildu ērtības

	AA	AAA	Piemērotas:
Min. jauda mAh	1900 mAh	750 mAh	
Dzīves cikls	Līdz 1000 reizēm	Līdz 1600 reizēm	
Pašizlāde pēc 1 gada	80%	80%	

## Produkta priekšrocības:

- Gatavas lietošanai: tās var izmantot uzreiz pēc iegādes
- joprojām uzlādētas: pēc 1 gada - līdz pat 80 % no kapacitātes paliek bez uzlādes
- Apvieno utilizējamas baterijas ērtības ar vairākkārt lādējamas baterijas veiktspēju un izmaksu priekšrocībām. Piedāvā patērētājiem ērtu bateriju klāstu, kas apmierina to vajadzības
- Ideālas regulāram vairākkārt lādējamu bateriju lietotājam

JOPROJĀM  
UZLĀDĒTA  
PĒC  
1 GADA<sup>(1)</sup>

## Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Baterijas/ Iepakojumi/ Kastes/ Paka			
		Iepak.	Kaste	Paka	
<b>Iepak.</b>					
HHR-1SRE/2B <sup>(2)</sup>	(P-20/2BC2800)	5410853034520	2	6	5
HHR-2SRE/2B <sup>(2)</sup>	(P-14/2BC2800)	5410853034537	2	12	5
HHR-9SRE/1B <sup>(2)</sup>	(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) Maks. 80 % pēc atkārtotas uzlādēšanas. Saskaņā ar vietējiem mājas uzglabāšanas apstākļiem.

(2) Visas Panasonic uzlādējamās baterijas ir iepriekš uzlādētas un tādās paliek līdz 365 dienām. Izņemot D/C/9V

# RECHARGEABLE

Ready to use 1000 un tālruņa baterijas

# NEREGULĀRIEM LIETOTĀJIEM



HHR-3LVE



## Piedāvā ietaupīt:

Ready to use 1000 AA		DECT baterijas	
		AA	AAA
Min. jauda mAh	1000 mAh	1000 mAh	750 mAh
Dzīves cikls	Līdz 2100 reizēm	Līdz 2100 reizēm	Līdz 1600 reizēm
Pašizlāde pēc 1 gada	80%	80%	80%

Piemērotas:



### Ready to use 1000 priekšrocības:

- Gatavas lietošanai: tās var izmantot uzreiz pēc iegādes
- Joprojām uzlādētas: pēc 1 gada - līdz pat 80 % no kapacitātes paliek bez uzlādes
- Ideālas lietotājam, kas bieži izmanto vairākkārt lādējamas baterijas
- ilgs kalpošanas mūžs: līdz 2100 cikliem

### DECT bateriju priekšrocības:

- Nodrošina ideālu enerģijas risinājumu bezvadu saziņas ierīcēm
- Iepakojuma daudzums pakās pielāgots visbiežāk lietotajām ierīcēm, piemēram, DECT tālruņiem vai rācijām

### Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Baterijas/ Iepak.	Iepakojumi/ Kaste
Iepak.			
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

RECHARGEABLE  
AUGSTĀ KAPACITĀTE

JAUNĀ!

# IERĪCĒM AR AUGSTU ENERGIJAS PATĒRIŅU



BK-4HGAE

BK-3HGAE



Piedāvā ietaupīt:

	AA	AAA	Piemērotas:
Min. jauda mAh	2500mAh	930 mAh	
Dzīves cikls	Līdz 300 reizēm	Līdz 300 reizēm	

Produkta priekšrocības:

- Pateicoties augstai kapacitātei mūsu augstās jaudas akumulators ir ideāls akumulators ierīcēm ar augstu enerģijas patēriņu
- Izcila kvalitāte par atbilstošu cenu

Capacity  
min.\*1  
**2500**  
mAh AA

Capacity  
min.\*1  
**930**  
mAh AAA

\*Pamatojoties uz iekšējās Panasonic IEC61951-2 (7.3.2) testēšanas (atkarībā no izmantošanas apstākļiem)

## AUGSTĀ KAPACITĀTE

Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Baterijas/ Iepakojumi/ Kastes/			
		Iepak.	Kaste	Bundle	
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

## Produkta priekšrocības:

- Uzlabota saziņa ar patērētājiem, lai atbalstītu produktu rotāciju
- Skaidras norādes par lādēšanas laiku un funkcijām
- Bez maksas 5 gadu garantija kā papildu nodrošinājums
- Visām lādējamām ierīcēm ir bezsvina lodējums, kas ir mazāk kaitīga apkārtējai videi
- Globāla saderība
- Drošība: neuzlādējama bateriju noteikšana
- Lādēšanas beigu indikators
- Visām Ni-MH baterijām

# 5 GADU GARANTĪJA



### BQ-CC16 Smart & quick charger

#### IESPĒJAS

- AA + AAA Ni-MH
- AA/AAA 1-4 baterijas
- AAA 750 – 900 mAh
- AA 1000 – 2450 mAh

#### Produktu papildu priekšrocības

- Intelektuālā uzlādes kontrole

## 2st. UZLĀDE

#### Kopsavilkums

- 1.5 - 5h
- Automātiska izslēgšanās pēc uzlādes (DeltaV)



### BQ-CC03 timer quattro

#### IESPĒJAS

- AA + AAA Ni-MH
- AA 1 ~ 4 baterijas
- AAA 1 ~ 2 baterijas
- AAA 750 – 900 mAh
- AA 1000 – 2450 mAh

## 8st. UZLĀDE

#### Kopsavilkums

- Drošības taimeris: Maks. 10 stundas<sup>(1)</sup>



### BQ-CC07 timer quattro

#### IESPĒJAS

- AA + AAA Ni-MH
- AA 1 ~ 4 baterijas
- AAA 1 ~ 2 baterijas
- AAA 750 – 900 mAh
- AA 1000 – 2450 mAh

## VIEGLI LIETOJAMS

#### Kopsavilkums

- Drošības taimeris: Maks. 24 stundas (1)



### BQ-CC06 timer twin

#### IESPĒJAS

- AA + AAA Ni-MH
- AA 1 ~ 4 baterijas
- AAA 1 ~ 2 baterijas
- AAA 750 – 900 mAh
- AA 1000 – 2450 mAh

#### Kopsavilkums

- Drošības taimeris: Maks. 24 stundas (1)

## VIEGLI LIETOJAMS



### BQ-CC15 universal charger

#### IESPĒJAS

- AA/AAA 1 ~ 4 baterijas
- D/C/9V 1 ~ 2 baterijas
- AAA 750 – 900 mAh
- AA 1000 – 2450 mAh
- D/C 2800 mAh
- 9V 170 mAh (manuāla apturēšana)

## 6st. UZLĀDE

#### Kopsavilkums

- Automātiska izslēgšanās pēc uzlādes (DeltaV)



### Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Lādētāja izmērs (mm) (W x H x D)	Pakas izmērs (mm) (W x H x D)	Iepakojumi/Kaste
<b>Clam blister</b>				
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-KJ16MCC40U	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) Drošības izslēgšanas taimeris novērš pārlādi

(1) Drošības izslēgšanas taimeris novērš pārlādi

V = volti

# LOTI VIEGLS MATERIĀLS APVIENOTS AR LITIJA TEHNOLOĢIJU



CR2



CR123



2CR5



CR-P2



CR-V3

## Litija tehnoloģija



- Panasonic LITHIUM POWER baterijas apvieno ļoti vieglu materiālu ar litija tehnoloģiju, rada strāvas avotu, kas piemērots daudzām kamerām, kā arī citām ierīcēm, izmantojot litiju

Piemērotas:



## Produkta priekšrocības:

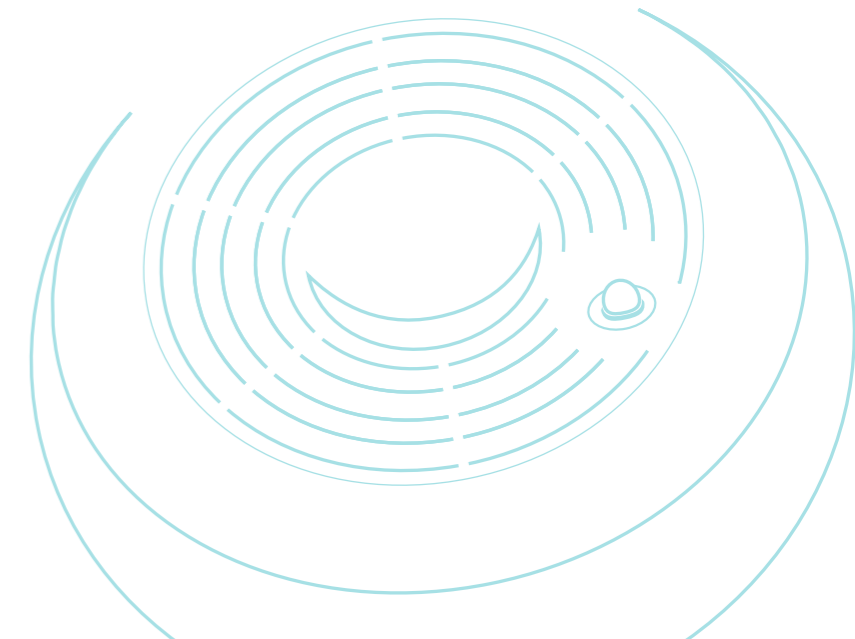
- Zema iekšējā pretestība nodrošina ātru zibspuldzes atkopšanas laiku un ātru fotografēšanu.
- Ilgs glabāšanas laiks, līdz 10 gadiem
- Droša pat plašā darbības temperatūras diapazonā (-40 °C līdz +70 °C)
- CRV3:
  - Piemērotas daudziem ar AA saderīgām ciparkamerām (1).
  - Dubulta jauda: piedāvājot ilgāku kalpošanas laiku (2).

## Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/lepak.	Iepakojumi / iekšējā kaste	Iekšējās kastes / ārējā kaste
<b>Iepak.</b>					
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



Perforētās lentes  
vieglai atvēršanai



(1) Lūdzu, pārbaudiet savu instrukciju  
(2) Sakarā ar paralelo 2x AA izmēra litija polimēru akumulatora (ar 3V) izmantošanu

# IZSTRĀDĀTAS, LAI NODROŠINĀTU DROŠU UN ILGSTOŠU ENERĢIJU

## Lithium Power



- Panasonic LITHIUM POWER tabletes ir izstrādātas, lai nodrošinātu drošu un ilgstošu enerģiju

Piemērotas:



## Produkta priekšrocības:



- Ilgs glabāšanas laiks, līdz 10 gadiem.
- Droša pat plašā darbības temperatūras diapazonā (-30 °C līdz +60 °C)
- Iepakojumā pieejams plašs klāsts.
- Produktu salīdzinājumu tabula uz iepakojuma.

## Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/ Iepak.	Iepakojumi/ Iekšējā kaste	Iekšējās kastes/ Ārējā kaste
<b>Iepak.</b>					
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
	5025232060665	CR-2016EL/2B	2	12	10
	5410853043812	CR-2016EL/6BP	6	20	5
CR2025	5019068085121	CR-2025EL/1B	1	12	10
	5025232060672	CR-2025EL/2B	2	12	10
	5410853043829	CR-2025EL/6BP	6	20	5
CR2032	5019068085138	CR-2032EL/1B	1	12	10
	5025232060689	CR-2032EL/2B	2	12	10
	5410853043836	CR-2032EL/6BP	6	20	5
CR2354	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



Jaunais kompaktais iepakojums joprojām ar maksimālu informāciju.



Atsevišķa perforācija katrai no 6 baterijām.



CR1025



CR1216



CR1220



CR1616



CR1620



CR1632



CR2012



CR2016



CR2025



CR2032



CR2354



CR2430



CR2450



Panasonic litija tabletes tipa baterijām ir 0% dzīvsudrabs pievienots



# IZSTRĀDĀTAS, LAI NODROŠINĀTŪ DROŠU UN ILGSTOŠU ENERĢIJU



LR44



LR1130



LR43



LRV08



LR1

## Micro Alkaline



- Panasonic Cell Power baterijas, MICRO ALKALINE tabletes, ir izstrādātas, lai sniegtu uzticamu un ilgstošu enerģijas avotu

Piemērotas:



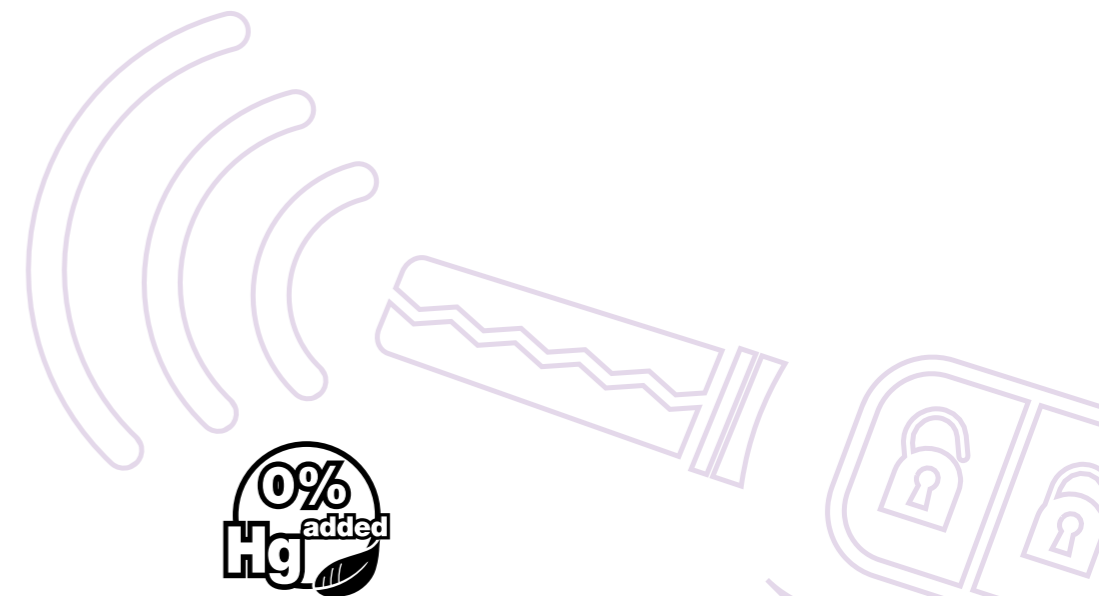
## Produkta priekšrocības:



- Izcila kvalitāte par atbilstošu cenu
- Plaša produktu salīdzinājumu tabula uz iepakojuma

## Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAU	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/lepak.	Iepakojumi/iekšējā kaste	Iekšējās kastes/āreņā kaste
Blister 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



Panasonic micro alkaline baterijām ir 0% dzīvsudrabs pievienots

LĪDZ **20%**  
**PALIELINĀTA  
KAPACITĀTE\***



PR10



PR13



PR312



PR675

\*Sal. ar iepriekšējiem Panasonic PR-675H (44 H) & PR 675P (44P) – IEC testa apstākļos līdz 1,05V

## Zinc Air

- Panasonic Zinc Air baterijas dzirdes aparātiem ir izstrādātas domājot par patērētāja vajadzībām

Piemērotas:



## Produkta priekšrocības:

- Līdz 20 % palielināta kapacitāte sal. ar iepriekšējam Panasonic Zinc Air baterijām.
- Ideāli piemērotas jaunās paaudzes digitālajiem dzirdes aparātiem.
- Ērtas, vieglas baterijas, kas nodrošina stabilu enerģijas līmeni dzirdes uzlabošanas iekārtām.
- Uzticama enerģija dažādos temperatūras apstākļos.

## Iepakojuma priekšrocības:

- Ērtības: viegli saglabāt, atvērt, izvēlēties.
- Palīdzība patērētājiem ar skaidru informāciju par produktu.
- Pievilcīgs dizains

## Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAN	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/lepak.	Iepakojumi/iekšējā kaste	Iekšējās kastes/ārējā kaste
<b>Iepak.</b>					
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



Kompakta izmēra iepakojumi.  
Viegli uzglabāt; der somiņai vai makam.



# IZSTRĀDĀTAS AUGSTAI VEIKTSPĒJAI VISDAŽĀDĀKĀS IERĪCĒS



## Izstrādātas augstai veiktspējai visdažādākās ierīcēs



- Panasonic Cell Power SILVER OXIDE baterijas izstrādātas augstai veiktspējai visdažādākās ierīcēs.

Piemērotas:



## Produkta priekšrocības:



- Augstas veiktspējas baterijas dažāda veida pulksteņiem un citām mazām elektroniskām ierīcēm.
- Iepakojumā pieejams plašs klāsts.
- Produktu salīdzinājumu tabula uz iepakojuma.

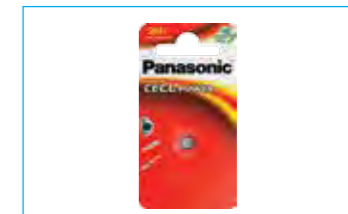


## Specifikācijas:

Modeļa Nr.	CSU EAN	Atkārtots pasūtījums Nr.	Baterijas/lepak.	Iepakojumi/iekšējā kaste	Iekšējās kastes/āreņā kaste
<b>Iepak.</b>					
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



Jaunais kompaktais iepakojums joprojām ar maksimālu informāciju.



Panasonic silver oxide baterijām ir 0% dzīvsudrabs pievienots



## Virslētes displeji<sup>(1)</sup>



SRP



Codis



Codis F4

## Grīdas displeji<sup>(1)</sup>



Flodis 12W



Flodis 18SW



CFD



BFD

### KARTONA REKLĀMAS

Panasonic kartona displeji paredzēti, lai piedāvātu priekšrocības gan patērētājiem, gan tirdzniecībai.

Panasonic piedāvā dažādus displeja koncepcijas: displeji ar SRP vienībām, kuras saliek pēc ķieģeļu principa, displeji ar tradicionālajām kabatām, kā arī displeji, kas izmanto paplātes.

### PRODUKTA PRIEKŠROCĪBU DISPLEJI

- Ierobežots laiks, lai iestatītu un aizpildītu
- Visi displeji tiek piegādāti jau iepriekš sakārtoti
- Visi displeji ir ražoti no videi draudzīgiem materiāliem
- Lieliska vispārējā kvalitāte un stabilitāte
- Moderns dizains
- Triecienuizturības zīmols virsējai un sānu malām
- Lieliska produktu pārredzamība
- Viegla piekļuve produktiem

## Specifikācijas:

Displeji <sup>(2)</sup>	Izmēri bez augšējā kartona			Ieskaitot	Augšējais kartons	Raksturojumi	Pallet	Konceptija			
	Augstums (cm)	Platums (cm)	Dzīlums (cm)		Izmēri (Augstums x Platums) (cm)			Neto svars (kg) / displejs <sup>(3)</sup>	SRP	Kabatas	Paplāte
<b>Virslētes displejs</b>											
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		X	
Codis F4	12,5	35,5	16	Yes	12,5 x 35,5	0,32	NA	X			
<b>Grīdas displejs</b>											
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	40 x 39	9,3	YES			X	
BFD	97	80	60	Yes	46 x 80	18,5	YES			X	



(1) Displeju veidi var atšķirties atkarībā no valsts, sazinieties ar savu vietējo pārstāvi/izplatītāju

(2) Displeja vizuālais aspekts: galīgais noformējums top saskaņā ar reklāmas kampaņu

(3) Svars norādīts bez displeja saturā

# DISPLEJI

Pastāvīgie no metāla<sup>(1)</sup>



**PRIEKŠROČĪBAS KURAS PIEDĀVĀ GAN KLIENTIEM, GAN TIRDZNICĪBAI**

## PASTĀVĪGIE NO METĀLA

Panasonic pastāvīgie metāla statīvu displeju klāsts ir paredzēts, lai piedāvātu priekšrocības gan klientiem, gan tirdzniecībai.

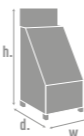
## PRODUKTA PRIEKŠROČĪBU DISPLEJI

Pievilcīgs dizains ar Panasonic kartona displejiem

- Maksimāla zīmola atpazīstamība
- Displeji dažādiem mērķiem: risinājumi kasei, sekundāram izvietojumam, lielam apjomam un pirmšķirīgiem displejiem
- Ātra montāža
- Izcila kvalitāte

## PRODUKTA PRIEKŠROČĪBU DISPLEJI

- Visi metāla displeji tiek piegādāti ar virsējo plāksni, sānu paneliem un iepriekš uzstādītas āķu joslas.
- Visi virsletes un pakaramie displeji tiek piegādāti tukši viena kastē ar standarta Panasonic virsējo plāksni.



## Specifikācijas:

Displeji	EAN	Izmēri				Raksturojumi		Loģistika			
		Augstums (cm)	Platums (cm)	Dziļums (cm)	Āķa garums (cm)	Āķu skaits	Rindu skaits	Neto svars (kg)	Bruto svars (kg)	Kastes/Palešu	Ār.kastes izmēri (cm) (WxHxD)
<b>Virsletes displejs</b>											
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 Battery Shaped	5410853043485	56	28	23	18	6	3	8	9	12	29 x 58 x 24
Counter 6H Battery Shaped 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
<b>Metāla stiprinājuma sloksnes</b>											
Metal Strip 5H	5410853043324	80	15	12	12	5	5	0,5	0,7	50	17 x 80 x 13
<b>Grīdas displejs (iekļaujot zīmola sānu paneli.)</b>											
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 Flexi	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 Battery Shape	5410853043454	167,2	40,2	57,1	23	64	16	40	53,3	2	40 x 167 x 57

(1) Displejus piegādā tukšus – displeja virsējās apdares ir tikai piemērs. So displeju veidi var atšķirties atkarībā no valsts. Lūdzu, sazinieties ar savu vietējo pārstāvi/izplatītāju.

## Virsletes displeji



Counter 6H + AT



Counter 6H flex<sup>(2)</sup>



Counter 6H battery shaped + AT<sup>(3)</sup>



Counter 9H



Counter 12H

## Metāla stiprinājuma sloksnes



Metal strip 5H

## Floor Basket



Floor Basket with hooks

## 2x32H Battery Shaped<sup>(3)</sup>



## Grīdas displeji



Floor 20H<sup>(3)</sup>



Floor 28H



Floor 28H Flex<sup>(2) (3)</sup>



Floor 30H<sup>(3)</sup>



Floor 40H



Floor 50H<sup>(3)</sup>

(2) Elastīgs displejs ar atsevišķiem āķiem uz aizmugurējās plāksnes

(3) Displejs pieejams tikai pēc pieprasījuma

# Produktu salīdzinājumu tabulas

## Alkaline

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	KODAK	RAYOVAC	SONY	CITAS
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

## Zinc Carbon

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

## Photo lithium

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	-

## Rechargeable

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

## Zinc Air

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	-

## Micro Alkaline

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

## Lithium coin

PANASONIC	DURACELL	KODAK	CITAS
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	-

## Silver Oxide

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

# Tehniskās specifikācijas

## Evolta

Modeļa Nr.	Izmērs		Tehnoloģija	Spriegums (V)	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)	Glabāšanas laiks
LR03EGE	S	AAA	Alkaline	1,5	44,5	10,5	11,4	10
LR6EGE	M	AA	Alkaline	1,5	50,5	14,5	23,1	10
LR14EGE	L	C	Alkaline	1,5	50,0	25,7	68,7	10
LR20EGE	XL	D	Alkaline	1,5	61,5	33,6	140,9	10
6LR61EGE	9V	9V	Alkaline	9	47,5	25,25 x 16,3	43,3	5

## Pro Power

Modeļa Nr.	Izmērs		Tehnoloģija	Spriegums (V)	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)	Glabāšanas laiks
LR03PPG	S	AAA	Alkaline	1,5	44,5	10,5	11,4	10
LR6PPG	M	AA	Alkaline	1,5	50,5	14,5	23,1	10
LR14PPG	L	C	Alkaline	1,5	50,0	25,7	68,7	10
LR20PPG	XL	D	Alkaline	1,5	61,5	33,6	140,9	10
6LR61PPG	9V	9V	Alkaline	9	47,5	25,25 x 16,3	43,3	5
3LR12PPG	-	-	Alkaline	4,5	22,0	85 x 120	163	5

## Everyday Power

Modeļa Nr.	Izmērs		Tehnoloģija	Spriegums (V)	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)	Glabāšanas laiks
LR03EPS	S	AAA	Alkaline	1,5	44,5	10,5	10,8	10
LR6EPS	M	AA	Alkaline	1,5	50,5	14,5	23,1	10
LR14EPS	L	C	Alkaline	1,5	50,0	25,7	66,6	10
LR20EPS	XL	D	Alkaline	1,5	61,5	33,6	136,5	10
6LR61EPS	9V	9V	Alkaline	9	47,5	25,25 x 16,3	42,9	5

## Rechargeable Evolta

Modeļa Nr.	Izmērs		Tehnoloģija	Spriegums (V)	Kapacitāte (mAh) <sup>(1)</sup>	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)
HHR-4XXE	AAA	S	Ni-MH	1,2	900	43,9	10,2	12,6
HHR-3XXE	AA	M	Ni-MH	1,2	2450	50,35	14,2	29,2

## Rech Ready to Use 1900 - 750

Modeļa Nr.	Izmērs		Tehnoloģija	Spriegums (V)	Kapacitāte (mAh) <sup>(1)</sup>	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)
HHR-4MVE	AAA	S	Ni-MH	1,2	750	44,5	10,5	13
HHR-3MVE	AA	M	Ni-MH	1,2	1900	50,5	14,5	29
HHR-2SRE	C	L	Ni-MH	1,2	2800	49,8	25,6	69,4
HHR-1SRE	D	XL	Ni-MH	1,2	2800	61,6	32,9	81,1
HHR-9SRE	9V	9V	Ni-MH	8,4	170	47,6	15,35x25,7	31,6

## Rech Ready to Use 1000 un baterijas tālruņiem

Modeļa Nr.	Izmērs		Tehnoloģija	Spriegums (V)	Kapacitāte (mAh) <sup>(1)</sup>	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)
HHR-3LVE	AA	M	Ni-MH	1,2	1000	50,5	14,5	20,35

## Photo Lithium

Modeļa Nr.	Tehnoloģija	Spriegums (V)	Kapacitāte (mAh) <sup>(1)</sup>	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)	Glabāšanas laiks
CR2	Photo lithium	3	850	27	15,6	11,08	10
CR123	Photo lithium	3	1400	34,5	17,1	17	10
2CR5	Photo lithium	6	1400	45	17 x 34	38	10
CRP2	Photo lithium	6	1400	36	19,5 x 34	37	10
CRV3	Photo lithium	3	3300	52	14 X 28	39	10

## Lithium coin

Modeļa Nr.	Tehnoloģija	Spriegums (V)	Kapacitāte (mAh) <sup>(1)</sup>	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)	Glabāšanas laiks
CR1025	Lithium	3	30	2,50	10,00	0,7	10
CR1216	Lithium	3	25	1,60	12,50	0,7	10
CR1220	Lithium	3	35	2,00	12,50	0,9	10
CR1616	Lithium	3	55	1,60	16,00	1,2	10
CR1620	Lithium	3	75	2,00	16,00	1,3	10
CR1632	Lithium	3	140	3,2	16,00	1,8	10
CR2012	Lithium	3	55	1,2	20,00	1,4	10
CR2016	Lithium	3	90	1,60	20,00	1,7	10
CR2025	Lithium	3	165	2,50	20,00	2,6	10
CR2032	Lithium	3	220	3,20	20,00	3,1	10
CR2354	Lithium	3	565	5,4	23,00	5,8	10
CR2430	Lithium	3	285	3,00	24,50	3,9	10
CR2450	Lithium	3	620	5,00	24,50	6,3	10

(1) Minimāla kapacitāte

# Tehniskās specifikācijas

## Micro Alkaline coin

Modeļa Nr.	Tehnoloģija	Spriegums (V)	Kapacitāte (mAh) <sup>(1)</sup>	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)	Glabāšanas laiks
LR44	Alkaline	1,5	120	5,10	11,50	1,95	3
LR1130	Alkaline	1,5	65	3,00	11,60	1,27	3
LR43	Alkaline	1,5	100	4,12	11,60	1,50	3
LRV08	Alkaline	12,0	38	28,00	10,00	7,50	3
LR1	Alkaline	1,5	900	30,20	12,00	9,20	5

## Zinc Air

Modeļa Nr.	Tehnoloģija	Spriegums (V)	Kapacitāte (mAh) <sup>(1)</sup>	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)	Glabāšanas laiks
PR10 (PR230/PR536)	Zinc Air	1,4	75	3,6	5,8	0,28	3
PR13 (PR48)	Zinc Air	1,4	300	5,4	7,9	0,8	3
PR312 (PR41)	Zinc Air	1,4	170	3,6	7,9	0,49	3
PR675 (PR44)	Zinc Air	1,4	605	5,4	11,6	1,76	3

## Silver Oxide

Modeļa Nr.	Tehnoloģija	Spriegums (V)	Kapacitāte (mAh) <sup>(1)</sup>	Augstums (mm)	Diametrs (mm)	Svars (g)	Glabāšanas laiks
SR521	Silver Oxide	1,55	17	2,15	5,80	0,24	3
SR616	Silver Oxide	1,55	16	1,65	6,80	0,25	3
SR621	Silver Oxide	1,55	23	2,15	6,80	0,31	3
SR626	Silver Oxide	1,55	28	2,60	6,80	0,39	3
SR721	Silver Oxide	1,55	25	2,10	7,90	0,41	3
SR920	Silver Oxide	1,55	45	2,05	9,50	0,60	3
SR927	Silver Oxide	1,55	55	2,70	9,50	0,80	3
SR936	Silver Oxide	1,55	70	3,60	9,50	1,07	3
SR1130	Silver Oxide	1,55	82	3,10	11,60	1,50	3
SR41	Silver Oxide	1,55	45	3,60	7,90	0,70	3
SR44	Silver Oxide	1,55	180	5,40	11,60	2,40	3
4SR44	Silver Oxide	6,20	160	25,10	13,00	11,00	3



**SIA Premium Power System**  
Dzirnavu iela 70  
1050 Rīga, Latvia  
Tel: +371 67281296  
Fax: +371 67282763  
e-mail: premium@e-premium.lv

99152011

**Panasonic**

For more information:  
[www.panasonic-batteries.com](http://www.panasonic-batteries.com)

Copyright © Panasonic Energy Europe ("PPECE") 2014 – Visas tiesības rezervētas. "Visai produktu informācijai, kas ietverta šajā brošūrā ir tikai informatīvas raksturs. Tā kā produkta specifikācija dažādos valstīs var atšķirties, šo informāciju nevar izmantot vai uz to pamatoties kā uz aizvienotāju informāciju, kas ir pieejama pie vietējo PANASONIC Batteries izplatītāja. Šīs informācijas nolūks ir būt pēc iespējas vieglāk uzdevamam. PPECE patur tiesības jebkurā laikā bez brīdinājuma veikt izmaiņas modeļiem, aprīkojumam, specifikācijām vai pieejamībai. 07/2014. Veidnājs: Panasonic Energy Europe N.V., P. Celis, Brusselssesteenweg 502, 1731 Zellik, Belgium Citi vietējie ofisi: [www.panasonic-batteries.com](http://www.panasonic-batteries.com)"