

BATERIJŲ KATALOGAS 2015



„PANASONIC“ BATERIJOS JŪSŲ ENERGIJOS PARTNERIS

Šarminė – „Evolta“	10
Šarminė – „Pro Power“	12
Šarminė – „Everyday Power“	14
Ni-MH – „Rechargeable Evolta 2450 - 900“	16
Ni-MH – „Rechargeable Ready to Use 1900 - 750“	18
Ni-MH – „Rechargeable Ready to Use 1000“ ir telefonų baterija	22
Ni-MH – didelės talpos	24
Įkrovikliai	26
Ličio baterijos fotoaparatomis – „Lithium Power“	28
Monetos tipo ličio baterijos – „Lithium Power“	30
Šarminė mikrobaterija – „Cell Power“	32
Cinko oro – baterijos klausos pagalbinėms priemonėms	34
Sidabro oksido – „Cell Power“	36
Kartoniniai reklaminės akcijos stendai	38
Metaliniai nuolatiniai stendai	40
Kryžminių nuorodų lentelė	42
Techninės specifikacijos	44

„PANASONIC“ BATERIJOS Jūsų energijos partneris

„PANASONIC“ GRUPĖ VISAME PASAULYJE

Visame pasaulyje pirmaujanti įmonė

„Panasonic Corporation Inc.“ yra viena iš didžiausių pasaulyje elektronikos produktų gamintojų. Ji gamina ir parduoda platų „Panasonic“ prekės ženklo produktų asortimentą – šiais produktais siekiama patobulinti ir praturtinti žmonių visame pasaulyje gyvenimą.

Bendrovės pavadinimas:	Panasonic Corporation Inc.
Pagrindinės buveinės vieta:	Osaka, Japonija
Prezidentas:	Kazuhiro Tsuga
Įkurta:	1918 m. kovas (įregistruota 1935 m. gruodį)
Grynasis pardavimas ⁽¹⁾ :	7 736,5 milijardo jėnų
Darbuotojų skaičius ⁽¹⁾ :	271 789
Konsoliduotųjų bendrovių skaičius ⁽¹⁾ :	505 (su pirmine bendrove)

(1) 2014 m. kovo 13 d. duomenimis

„Panasonic“ – galingas pasaulinis prekės ženklas

Panasonic

64-AS
geriausias pasaulinis prekės
ženklas 2014-aisiais*

5-AS
geriausias pasaulinis ekologiškas
prekės ženklas 2014-aisiais*

*www.interbrand.com

„Panasonic“ prekės ženklo šūkis

A Better Life, A Better World

„Panasonic“ siekia sukurti geresnį gyvenimą ir geresnį pasaulį nuolat dėdama indėlį į visuomenės raidą bei žmonių visame pasaulyje laimės siekį.

„PANASONIC“ BATERIJOS

Jūsų energijos partneris

„PANASONIC“ BATERIJOS VISAME PASAULYJE

Gamybos ir pajėgumų pranašumai

- **INTEGRAVIMAS**
Tyrimai ir kūrimas, produktų ir gamybos technologija
- **APRĖPTIS**
38 gamyklos visuose regionuose
- **EFEKTYVUMAS**
Itin efektyvus ir lankstus gamintojas, trumpesnis pateikimo rinkoje laikas
- **PATIRTIS**
Daugiau nei 80 metų baterijų gamybos patirtis (nuo 1931 m.)



Naujovių lyderė

- 1995: PIRMOJI ŠARMINĖ DIDELĖS GALIOS BATERIJA
Didėjančiai daug energijos suvartojančių prietaisų rinkai
- 2008: EVOLTA/EVOiA
Populiariausia pasaulyje ilgai veikianti AA šarminė baterija, kurią įvertino organizacija GUINNESS WORLD RECORDS
- 2010: ĮKRAUNAMOSIOS BATERIJOS „EVOLTA“ PRISTATYMAS
Itin daug įkrovimo ciklų : iki 1 600 ciklų AA ir AAA baterijoms
- 2011: EKOLOGIŠKA PAKUOTĖ
„Panasonic“ pakuotėse pradama naudoti daugiau kaip 90 % perdirbamo kartono, kad būtų tausojami gamtos ištekliai
- 2013: NEŠIOJAMOJO ENERGIJOS ŠALTINIO PRISTATYMAS
Naujas atsarginės energijos šaltinio sprendimas didėjančiai išmaniųjų telefonų rinkai
- 2013: DIDELĖS TALPOS ĮKRAUNAMOSIOS BATERIJOS „EVOLTA“ PRISTATYMAS
- 2014: „PANASONIC“ BATERIJOS „ENELOOP“ PRISTATYMAS



„PANASONIC“ BATERIJOS EUROPOJE

„Panasonic Energy Europe“ – jūsų profesionalus baterijų partneris

- Vartotojų supratimas
- Aukščiausios klasės tiekimo grandinės valdymas
- Kategorijų valdymo specialistas
- 100 % pasišventimas pardavimo ir rinkodaros organizavimui visoje Europoje

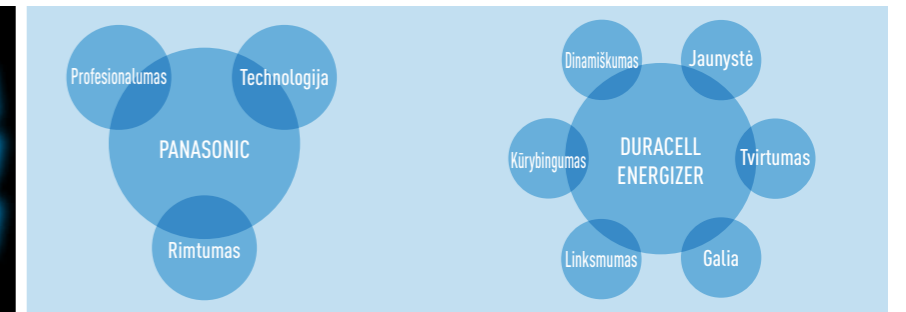
Organizacija, 100 % pasišventusi baterijų gamybai

- **VERSLAS**
Baterijų gamybai pasišventusi bendrovė
- **INTEGRAVIMAS**
Sujungta gamyba, logistika ir pardavimo pagalba
- **GAMYBA VIETOJE**
Dvi gamyklos Europoje:
buvimo vietoje užtikrinamas lankstumas ir trumpas pristatymo laikas
ES kokybės ir aplinkos standartų laikymasis
- **PLATINIMAS**
Europos platinimo centras Belgijoje Platinimo Rytų Europoje centras Lenkijoje



Galingas baterijų prekės ženklas

DIFERENCIJUOTAS PREKĖS ŽENKLO PATEIKIMAS, Palyginti su kitais baterijų tiekėjais ⁽¹⁾
„Panasonic“ siūlo realią alternatyvą baterijų kategorijoje



Su pirkėjais susijusios išvalgos

68%

BATERIJŲ PIRKĖJŲ BATERIJAS ĮTRAUKIA Į PIRKINIŲ SARAŠĄ ⁽²⁾
=> dėmesį reikia sutelkti į pagrindinę lentyną

32%

BATERIJŲ PIRKĖJŲ PERKA PAGAUTI IMPULSO ⁽²⁾
=> reikia maksimaliai padidinti baterijų matomumą antrinės svarbos vietose

70%

PIRKĖJŲ YRA TEIGIAMOS NUOMONĖS APIE ĮKRAUNAMĄSIAS BATERIJAS, BET 30 % IŠ JŲ SUNKU PASIRINKTI TINKAMAS ĮKRAUNAMĄSIAS BATERIJAS IR ĮKROVIKLIOUS ⁽²⁾ => reikia supaprastinti įkraunamųjų baterijų pasiūlymo formą

PIRKĖJAI BATERIJAS PERKA SKIRTINGUOSE KANALUOSE ⁽²⁾
=> svarbu adaptuoti metodą kiekvienam kanalui

PIRKĖJAMS NE VISADA AIŠKI BATERIJŲ KATEGORIJA ⁽²⁾
=> lentyna turi būti sutvarkyta taip, kad atspindėtų pirkėjų lūkesčius
=> jiems tinkamą sprendimą padėtų priimti nurodant, kokiems prietaisams skirtos baterijos

(1) PECE vartotojų / pirkėjų tyrimai (2) PECE vartotojų tyrimai, 2009–2014 m.

„PANASONIC“ BATERIJOS

Jūsų energijos partneris

„PANASONIC“ PAGRINDINĖ BATERIJŲ SERIJA: 3 ĮTAIGŪS TEIGINIAI

Pagalbinė informacija apie vartotoją

Vartotojų tyrimas rodo, kad perkdami baterijas jie atsižvelgia į šiuos kriterijus (išskyrus kainą): veikimo efektyvumas, nuotėkio nebuvimas, laikymo terminas. Akivaizdu, kad vartotojams labai rūpi baterijų nuotėkis ir iškrova saugojimo laikotarpiu.

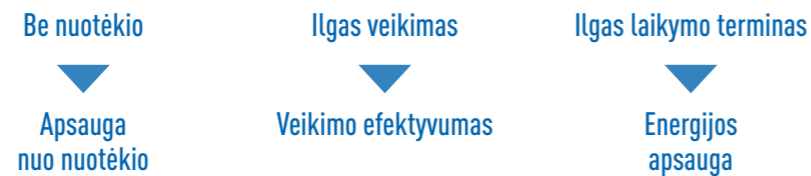
3 SVARBIAUSI VARTOTOJŲ KRITERIJAI*
(išskyrus kainą)



*Vidinis tyrimas, 2012 m. gruod.

„Panasonic“ atsakymai į vartotojų poreikius

3 ĮTAIGŪS TEIGINIAI



„Panasonic“ šarminių baterijų serija



Produktas	Evolta	Pro Power	Everyday Power	Alkaline Power
Veikimo efektyvumas	Nr. 1**	+ 85 %*	+50 %*	/
Apsauga nuo nuotėkio	Taip	Taip	Taip	Taip
Energijos apsauga ***	10 metų	10 metų	10 metų	7 metų

* Ilgesnis veikimas, palyginti su „Panasonic Alkaline Power“ (2014 m.) skaitmeniniame fotoaparate. Jei nebuvo naudota, tinkamai sandėliuojama. ** „Panasonic“ populiariausia ilgiausiai veikianti šarminė baterija. *** Energijos apsauga.

„PANASONIC“ PAGRINDINĖ SERIJA: ILGAI VEIKIANČIOS BATERIJOS

„Panasonic“ veikimo efektyvumas

„Panasonic“ sukūrė didelę svarbiausių baterijų seriją, kad būtų patenkinti viso poreikiai ir segmentai:

- **Evolta**
Ištin aukštos kokybės segmentas
- **Pro Power**
Aukštesnės kokybės segmentas
- **Everyday Power**
Standartinis segmentas

INFORMACIJA APIE VEIKIMO EFEKTYVUMĄ

Evolta: „Panasonic“ Nr. 1 ilgesnis veikimas⁽²⁾ Šarminė baterija

Pro Power: Iki +85% ilgiau veikia⁽¹⁾

Everyday Power: Iki +50% ilgiau veikia⁽¹⁾

(1) palytinti su „Panasonic Alkaline Power“ (2014 m.) skaitmeniniame fotoaparate
(2) Vidutinis PI indeksas taikant IEC 8 režimus

Teiginys dėl veikimo efektyvumo – matomumas ant pakuotės



Padidintas veikimo efektyvumo matomumas ant pakuotės

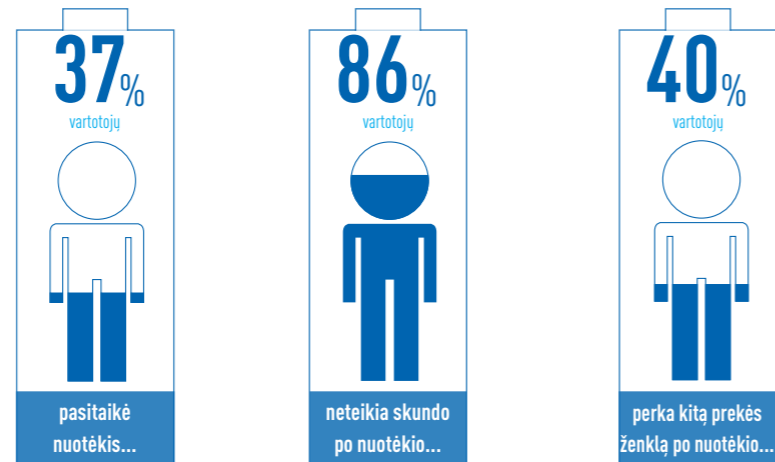
„PANASONIC“ BATERIJOS

Jūsų energijos partneris

„PANASONIC“ PAGRINDINĖ SERIJA: APSAUGA NUO NUOTĖKIO

Nuotėkis – informacija iš vartotojų

INFORMACIJA APIE NUOTĖKĮ

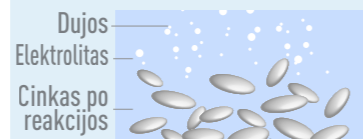


Šaltinis: vidinis klientų tyrimas, 2014 m. rugpjūtis

„Panasonic“: unikali apsaugos nuo nuotėkio technologija

Šarminės technologijos baterijose nuotėkis dažniausiai atsiranda dėl vandenilio dujų susikaupimo, kuris generuojamas baterijoje, kai ji per daug išsikrauna ją naudojant arba saugant⁽¹⁾. Dėl šių dujų baterijoje padidėja slėgis ir gali atsirasti nuotėkis. Dėl apsaugos nuo nuotėkio technologijos sumažinamas generuojamų dujų kiekis ir tai padeda apsisaugoti nuo baterijos nuotėkio.

NUOTĖKIS DĖL PER DIDELIO IŠSIKROVIMO



Dėl dujų susidaro cinko po cheminės reakcijos

NUOTĖKIS DĖL SAUGOJIMO



Dėl dujų atsiranda netikėtų medžiagų, pvz., Fe miltelių

Teiginys dėl apsaugos nuo nuotėkio – matomumas ant pakuotės



Padidintas apsaugos nuo nuotėkio matomumas ant pakuotės.

(1) Nuolatinis siekis sumažinti nuotėkius – „Panasonic Corporation“

„PANASONIC“ PAGRINDINĖ SERIJA: ENERGIJOS APSAUGA

Energijos apsauga

INFORMACIJA APIE ENERGIJOS APSAUGĄ

POWER PROTECTION

Energijos apsaugos logotipas

Siekdama akcentuoti baterijos patikimumą, bendrovė taip pat pristatė „energijos apsaugos“ logotipą, kuriuo teigia, kad „Panasonic“ baterijos veiks po ilgo laiko, jos nebus naudotos ir bus tinkamai saugomos. Pavyzdžiui, baterijos „Evolta“, „Pro Power“ ir „Everyday Power“ pasižymės 10 metų laikymo terminu ir išsaugos savo energiją iki dešimties metų nuo pagaminimo datos su sąlyga, jei jos nebus anksčiau naudojamos ir bus tinkamai saugomos.

10^{IKI} METŲ ENERGIJOS APSAUGA

Teiginys dėl energijos apsaugos – matomumas ant pakuotės



Padidintas energijos apsaugos matomumas ant pakuotės.

„PANASONIC“ Nr.1 ILGESNIS VEIKIMAS ŠARMINĖ BATERIJA⁽¹⁾



LR03EVE



LR6EVE



LR14EVE



LR20EVE



6LR61EVE

(1) Vidutinis PI indeksas taikant IEC 8 režimais



- „Panasonic“ populiariausia ilgai veikianti šarminė baterija⁽¹⁾
- Išskirtinis veikimo efektyvumas produktuose, kurie energijos sunaudoja mažai, vidutiniškai ir daug

Tinka šiems įtaisams:



Produkto privalumai:



- Aukštesnės kokybės šarminių baterijų serija: sukurta taip, kad tenkintų šiuolaikinių elektroninių prietaisų poreikius
- Eko. idėjos: didesnis energijos naudojimo efektyvumas = mažiau reikia baterijų = mažesnis poveikis aplinkai

Apsauga nuo nuotėkio



Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos / Lizdinės pak.	Lizdinės pak. / Kartoninė pak.	Kartoninės pak. / Komplektas	Komplektai Padėklas
Lizdinės pak.						
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



Galimybė išimti arba 2, arba 4 baterijas – taip patogiau jas laikyti. Su perforuota juoste, kad būtų lengva atidaryti.

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos / Lizdinės pak.	Lizdinės pak. / Kartoninė pak.	Kartoninės pak. / Komplektas	Kartoninės pak. / Padėklas
Plati lizdinė pak.						
LR03EVE	5410853044796	LR03EVE/8BW 4+4F	8	12	-	360
LR6EVE	5410853044703	LR6EVE/8BW 4+4F	8	12	-	256



Itin patraukli pakuotė – optimalus produkto ir reklaminio teksto matomumas

(1) Vidutinis PI indeksas taikant IEC 8 režimais

(2) Naudojant normaliai nuotėkio nėra

(3) nenaudojant energija išsaugoma iki 10 metų (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)

IKI **85 %**
ILGIAU
VEIKIA⁽¹⁾



LR03PPG

LR6PPG

LR14PPG

LR20PPG

6LR61PPG

3LR12PPG

(1) palyginti su „Panasonic Alkaline Power“ (2014 m.) skaitmeniniame fotoaparate



- Iki +85 % ilgesnis veikimas⁽¹⁾
- „Panasonic“ baterijos „Pro Power“ suteikia daugiau energijos jūsų asmeniniams prietaisams.

Tinka šiems įtaisams:



Produkto privalumai:



- Aukštesnės kokybės šarminių baterijų serija: sukurta energijos tiekimo patikimumui užtikrinti – visur ir visada.
- Idealiai tinka prietaisams, kurių energijos sunaudojimas yra didelis arba vidutinis.
- Visapusė produktų linija.

Apsauga nuo nuotėkio



Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos /	Lizdinės pak. /	Kartoninės pak. /	Komplektai
			Lizdinės pak.	Kartoninė pak.	Komplektas	Padėklas
Lizdinės pak.						
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



Galimybė išimti arba 2, arba 4 baterijas – taip patogiau jas laikyti. Su perforuota juoste, kad būtų lengva atidaryti.

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos /	Lizdinės pak. /	Kartoninės pak. /	Kartoninės pak. /
			Lizdinės pak.	Kartoninė pak.	Komplektas	Padėklas
Plati lizdinė pak.						
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



Itin patraukli pakuotė – optimalus produkto ir reklaminio teksto matomumas

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos /	Lizdinės pak. /	Kartoninės pak. /	Kartoninės pak. /
			Lizdinės pak.	Kartoninė pak.	Komplektas	Padėklas
Power Diamond						
LR03PPG	5410853049487	LR03PPG/24PD	24	12	-	160
LR6PPG	5410853049463	LR6PPG/24PD	24	12	-	96



Universalus naudojimas: lentynoje, krepšyje, po lentyna

(1) palyginti su „Panasonic Alkaline Power“ (2014 m.) skaitmeniniame fotoaparate

(2) Naudojant normaliai nuotėkio nėra

(3) nenaudojant energija išsaugoma iki 10 metų (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)

IKI **50 %**
ILGIAU
VEIKIA⁽¹⁾



LR03EPS

LR6EPS

LR14EPS

LR20EPS

6LR61EPS

(1) palyginti su „Panasonic Alkaline Power“ (2014 m.) skaitmeniniame fotoaparate



- Iki +50 % ilgesnis veikimas⁽¹⁾
- „Panasonic“ baterija „Everyday Power“ – tai idealus energijos sprendimas dažnai naudojamiems prietaisams.

Tinka šiems įtaisams:



Produkto privalumai:



- Standartinių šarminių baterijų serija: sukurta energijos tiekimo patikimumui užtikrinti.
- Puikus kainos ir kokybės santykis.

Apsauga nuo nušėtkio



Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos / Lizdinės pak.	Lizdinės pak. / Kartoninė pak.	Kartoninės pak. / Komplektas	Komplektai / Padėklas
Lizdinės pak.						
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



Galimybė išimti arba 2, arba 4 baterijas – taip patogiau jas laikyti. Su perforuota juoste, kad būtų lengva atidaryti.

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos /	Lizdinės pak. /	Kartoninės pak. /	Kartoninės pak. /
			Lizdinės pak.	Kartoninė pak.	Komplektas	Padėklas
Plati lizdinė pak.						
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



Itin patraukli pakuotė – optimalus produkto matomumas

(1) palyginti su „Panasonic Alkaline Power“ (2014 m.) skaitmeniniame fotoaparate

(2) Naudojant normaliai nuotėkio nėra

(3) nenaudojant energija išsaugoma iki 10 metų (LR03 - LR6 - LR14 - LR20)

„PANASONIC“ ĮKRAUNAMOSIOS BATERIJOS



**Ready
to use**

Lieka įkrautos iki 1 metų⁽¹⁾

Visos „Panasonic“ įkraunamųjų baterijų serijos baterijos iš anksto įkraunamos ir lieka įkrautos iki 365 dienų.⁽¹⁾

Vartotojų tyrimas rodo, kad didžiausią nepasitenkinimą įkraunamosiomis baterijomis kelia šios problemos⁽²⁾:

- Baterijos įkrova mažėja jos nenaudojant
- Įkraunamasias baterijas prieš naudojant reikia įkrauti

PUIKI GALIMYBĖ MŪSŲ NAUJAJAI PARUOŠTŲ NAUDOTI ĮKRAUNAMŲJŲ BATERIJŲ SERIJAI



INTENSYVIAI
naudojantiems baterijas

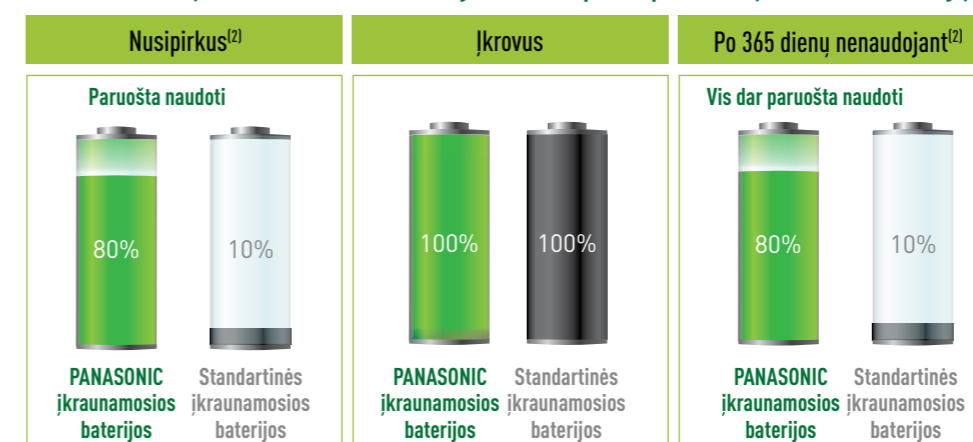


DAŽNAI
naudojantiems



RETAI
naudojantiems baterijas

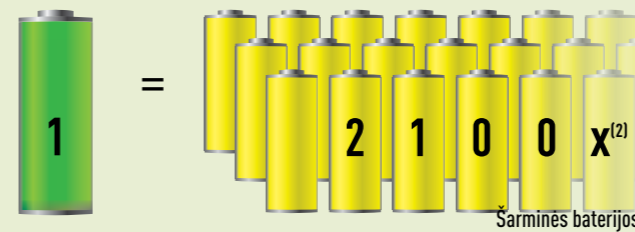
„Panasonic“ įkraunamosios baterijos – visapuse paruoštų naudoti baterijų serija⁽¹⁾



Visos „Panasonic“ įkraunamųjų baterijų serijos baterijos iš anksto įkraunamos ir lieka įkrautos iki 365 dienų

**TURĖKITE
ENERGIJOS
PO
1 METŲ⁽²⁾**

EKO. idėjos



Didelė talpa + daugiau ciklų = didesnis energijos naudojimo efektyvumas = mažiau išmetama produktų

Nauja ES direktyva

- Nuo 2012-05-30 į rinką pateikiamos baterijos turi atitikti naują ES direktyvą. Tai reiškia, kad ant visų parduodamų įkraunamųjų baterijų turi būti nurodyta minimali talpa. Visos „Panasonic“ įkraunamosios baterijos atitinka šį naują reglamentą, nes esame sąžiningas ir visapuse atitiktimi besirūpinantis baterijų tiekėjas.

(1) Maks. 80 % pakartotinai įkrovus. Sandėliuojant buitinėmis sąlygomis. Išskyrus D/C/9V
(2) Vidiniai tyrimai JK, Prancūzijoje, Vokietijoje ir Lenkijoje; 2010 m.

(1) Maks. 80 % pakartotinai įkrovus. Sandėliuojant buitinėmis sąlygomis. Išskyrus D/C/9V
(2) bandymo sąlygos – vidinis „Panasonic“ bandymas IEC

SKIRTA INTENSYVIAI NAUDOJANTIEMS



HHR-4XXE



HHR-3XXE



Užtikrina daugiau energijos

	AA	AAA	
Min. talpa mAh	2 450 mAh	900 mAh	
Įkrovos ciklu sk.	Iki 500 kartų	Iki 500 kartų	Tinka šiems įtaisams: 
Savaime išsikrauna po 1 metų	80 %	80 %	

Produkto privalumai:

- Paruoštos naudoti: jas galite naudoti vos nusipirkę
- Lieka įkrautos: jei neįkraunama, po 1 metų lieka iki 80 % įkrovos
- Didelė talpa: veikia iki 7 ilgiau nei šarminės*
- Savybių „paruoštos naudoti“ ir „didelė talpa“ derinį užtikrina pasaulyje pirmaujanti baterijų gamintojo technologija
- Sukurtos specialiai vartotojams, kuriems svarbiausias energijos kiekis
- Jos idealiai tinka dažnai naudoti su daug energijos sunaudojančiais prietaisais

IKI
7 KARTŲ*
ILGESNIS VEIKIMAS
PALYGINTI SU ŠARMINĖ
BATERIJA

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Baterijos /		Kartonišės pak. /	
		Lizdinės pak.	Lizdinės pak. / Kartonišės pak.	Kartonišės pak. / Komplektas	
Lizdinės pak.					
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	

* Palyginti su „Panasonic“ šarminė „Power“ baterija skaitmeniniame fotoaparate esant režimui IEC. Priklauso nuo prietaiso ir naudojimo. 2012-ųjų vasara

IKRAUNAMOJI BATERIJA

Paruošta naudoti, 1900 - 750



SKIRTA DAŽNAI NAUDOJANTIEMS



HHR-4MVE



HHR-3MVE



Patogesnės

	AA	AAA	Tinka šiems įtaisams:
Min. talpa mAh	1 900 mAh	750 mAh	
Įkrovos ciklų sk.	Iki 1 000 kartų	Iki 1 600 kartų	
Savaime išsikrauna po 1 metų	80 %	80 %	

Produkto privalumai:

- Paruoštos naudoti: jas galite naudoti vos nusipirkę
- Lieka įkrautos: jei neįkraunama, po 1 metų lieka iki 80 % įkrovos
- Jose dera išmetamų baterijų užtikrinamas patogumas ir įkraunamųjų baterijų užtikrinamas veikimo efektyvumas bei palanki kaina
- Vartotojams pateikiama baterijų serija visiems jų poreikiams patenkinti
- Idealiai tinka dažnai įkraunamąsias baterijas naudojančiam naudotojui

**TURĖKITE
ENERGIJOS
PO
1 METU⁽¹⁾**

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Baterijos /			
		Lizdinės pak.	Lizdinės pak. / Kartoningė pak.	Kartoningės pak. / Komplektas	
Lizdinės pak.					
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) Maks. 80 % pakartotinai įkrovus. Sandėliuojant buitinėmis sąlygomis.

(2) Visos „Panasonic“ įkraunamosios baterijos iš anksto įkraunamos ir lieka įkrautos iki 365 dienų išskyrus D/C/9V.

SKIRTA RETAI NAUDOJANTIEMS



HHR-3LVE

Paruošta naudoti 1000 AA		Tinka šiems įtaisams: 	DECT baterijos	
Min. talpa mAh	1 000 mAh		AA	AAA
Įkrovos ciklų sk.	iki 2 100 kartų		iki 2 100 kartų	iki 1 600 kartų
Savaime išsikrauna po 1 metų	80 %		80 %	80 %

„Ready to use 1000“ produkto privalumai:

- Paruošta naudoti: galite naudoti vos nusipirkę
- Lieka įkrautos: jei neįkraunama, po 1 metų lieka iki 80 % įkrovos
- Idealiai tinka dažnai įkraunamąsias baterijas naudojančiam naudotojui
- Daug įkrovų ciklų: iki 2 100 ciklų

DECT baterijų produkto privalumai:

- Idealus energijos sprendimas belaidžio ryšio prietaisams
- Pakuojamos į lizdinę pakuotę, kuriose baterijų skaičius optimalus atsižvelgiant dažniausiai naudojamus prietaisus, pvz., DECT telefonus ir radijo stoteles

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Baterijos /	
		Lizdinės pak.	Kartoninė pak.
Lizdinės pak.			
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



NAUJIENA!

SKIRTA DAUG ENERGIJOS SUNAUDOJANTYS PRIETAISAI



BK-4HGAE

BK-3HGAE



Patogesnės

	AA	AAA	Tinka šiems įtaisams:	
Min. talpa mAh	2 500 mAh	930 mAh		
Įkrovos ciklų sk.	iki 300 600 kartų	iki 300 600 kartų		

Produkto privalumai:

- Mūsų didelės talpos įkraunamoji baterija idealiai tinka daug energijos sunaudojantiems prietaisams
- Puikus kainos ir kokybės santykis

Capacity min.*1
2500 mAh
AA

Capacity min.*1
930 mAh
AAA

*1 „Panasonic“ vidinis IEC61951-2(7.3.2) bandymas (rezultatai gali būti skirtingi esant įvairioms naudojimo sąlygoms)

DIDELĖ TALPA

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Baterijos /	Lizdinės pak. /	Kartoninės pak./	
		CSU	Kartoninė pak.	Komplektas	
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	NETAIKOMA
BK-4HGAE/BF1	AAA	5410853052814	1	500	NETAIKOMA

Produkto privalumai:

- Patobulinta informacija vartotojams, kad sparčiau vyktų produktų rotacija
- Aiškiai nurodytas laikas ir savybės
- Papildomo patikimumo suteikia nemokama 5 metų garantija
- Visuose įkrovikliuose naudojamas lydmetalis be švino – mažiau kenkiama aplinkai
- Suderinamumas visame pasaulyje
- Sauga: neįkraunamosios baterijos aptikimas
- Šviesos diodo laikmatis, rodantis būseną „Įkrauta“
- Tinka visoms Ni-MH baterijoms

5 METU GARANTĪJA



Įkroviklis BQ-CC16 „Smart & quick“

Galima naudoti

- AA + AAA Ni-MH
- AA/AAA 1–4 baterijos
- AAA 750 ~ 900 mAh
- AA 1 000–2 450 mAh

Papildomas produkto privalumas

- Išmanus įkrovos valdymas

2 val. ĮKROVIMAS

Informacijos apie įkroviklį santrauka

- 1,5–4 val.
- Automatiškai išsijungia įkrovus („DeltaV“)

BQ-CC03 „timer quattro“

Galima naudoti

- AA + AAA Ni-MH
- AA 1–4 baterijos
- AAA 1–2 baterijos
- AAA 750 ~ 900 mAh
- AA 1 000–2 450 mAh

Informacijos apie įkroviklį santrauka

- Apsauginis laikmatis: maks. 10 valandų ⁽¹⁾



8 val. ĮKROVIMAS

BQ-CC07 „timer quattro“

Galima naudoti

- AA + AAA Ni-MH
- AA 1–4 baterijos
- AAA 1–2 baterijos
- AAA 750 ~ 900 mAh
- AA 1 000–2 450 mAh

Informacijos apie įkroviklį santrauka

- Apsauginis laikmatis: maks. 24 valandų ⁽¹⁾

LENGVA NAUDOTI



BQ-CC06 „timer twin“

Galima naudoti

- AA + AAA Ni-MH
- AA 1–2 baterijos
- AAA 1–2 baterijos
- AAA 750 ~ 900 mAh
- AA 1 000–2 450 mAh

Informacijos apie įkroviklį santrauka

- Apsauginis laikmatis: maks. 24 valandų (1)



LENGVA NAUDOTI

BQ-CC15 universalus įkroviklis

Galima naudoti

- Kintam. sr., 1–4 baterijos
- 9 V 1–2 baterijos
- AAA 750–900 mAh
- AA 1 000–2 450 mAh
- Kintam. sr., 2 800 mAh
- 9 V 170 mAh (rankinis sustabdymas)

Informacijos apie įkroviklį santrauka

- Automatiškai išsijungia įkrovus („DeltaV“)



6 val. ĮKROVIMAS

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Įkroviklio matmenys (mm) (P x A x G)	Lizdinės pak. dydis (mm) (P x A x G)	Lizdinės pak. / Kartoninė pak.
Uždara lizdinė pak.				
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) Apsauginio laikmatis išsijungimas apsaugo nuo per didelės įkrovos V = voltai

(1) Apsauginio laikmatis išsijungimas apsaugo nuo per didelės įkrovos V = voltai

PASIŽYMI **LENGVA**
MEDŽIAGA
IR LIČIO
TECHNOLOGIJA



CR2



CR123



2CR5



CR-P2



CR-V3

Ličio technologija



- „Panasonic“ baterijos LITHIUM POWER pasižymi itin lengvų medžiagų ir ličio technologijos deriniu – tai ličių naudojantis energijos šaltinis, tinkantis daugeliui fotoaparatai ir kitų prietaisų

Tinka šiems įtaisams:



Produkto privalumai:

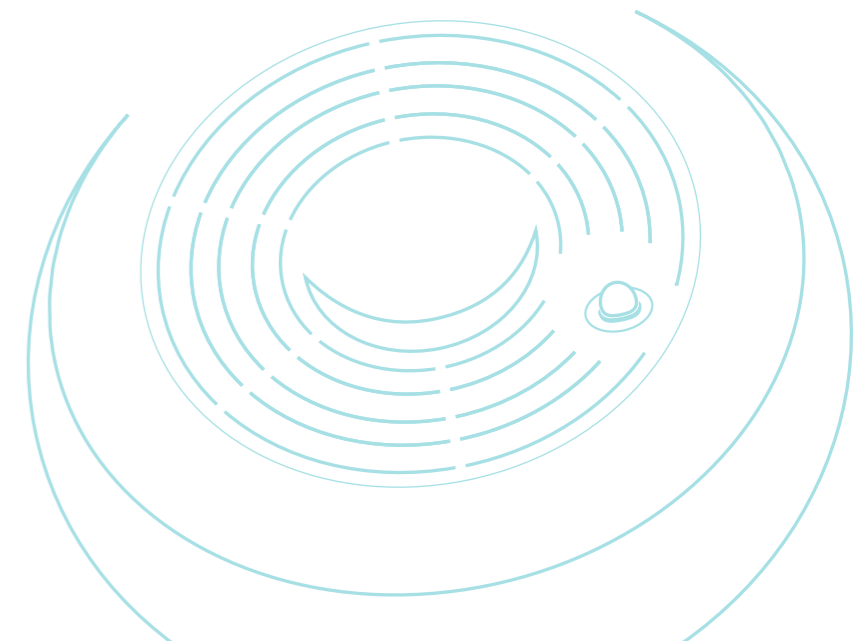
- Maža vidinė varža, kad blykstė greitai įsikrautų ir būtų galima greitai pradėti fotografuoti.
- Ilgas laikymo terminas – iki 10 metų.
- Patikimos dideliame darbinės temperatūros verčių diapazone (nuo -40 °C iki +70 °C).
- CRV3:
 - tinka daugeliui su AA baterijoms suderinamų skaitmeninių fotoaparatai⁽¹⁾.
 - Dviguba talpa: užtikrinamas ilgesnis veikimo laikas⁽²⁾.

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos /	Lizdinės pak. /	Vid. kartoninės pak.
			Lizdinės pak.	Vid. kartoninė pak.	Išor. kartoninė pak.
Lizdinės pak.					
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	CR-2L/5BP	1	10	10
CRP2	5410853017134	CR-P2L/1BP	1	10	10
CRV3	5410853014430	CR-V3L/1BP	1	10	10



Perforuota juostele, kad būtų lengva atidaryti.



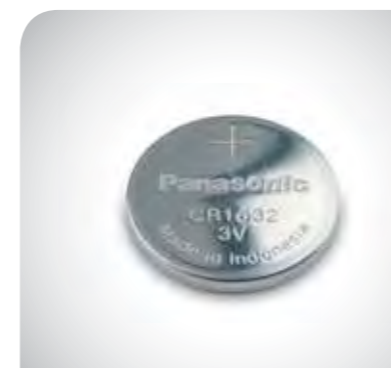
(1) Žr. instrukcijų vadovą

(2) Nes lygiagrečiai naudojamos 2 AA dydžio ličio baterijos (3 V)

MONETOS TIPO LIČIO BATERIJOS „Lithium Power“

SUKURTA UŽTIKRINTI PATIKIMA IR ILGESNI ENERGIJOS VEIKIMĄ,

„Lithium Power“



- „Panasonic“ monetos tipo LITHIUM POWER baterijos sukurtos taip, kad pasižymėtų patikimumu ir ilgą veikimą

Tinka šiems įtaisams:



Produkto privalumai:



- Ilgas laikymo terminas – iki 10 metų.
- Patikimos dideliame darbinės temperatūros verčių diapazone (nuo -30 °C iki +60 °C).
- Platus asortimentas pateikiamas lizdinėje pakuotėje.
- Išsamių kryžminių nuorodų lentelė ant lizdinės pakuotės.
- Be gyvsidabrio.

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos /		Vid. kartoninės pak. / Išor. kartoninė pak.
			Lizdinės pak.	Lizdinės pak. / Vid. kartoninė pak.	
Lizdinės pak.					
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
CR2025	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
CR2354	5019068085138	CR-2032EL/1B	1	12	10
	5025232060689	CR-2032EL/2B	2	12	10
CR2430	5410853043836	CR-2032EL/6BP	6	20	5
	5410853038481	CR-2354EL/1B	1	12	10
CR2450	5410853012313	CR-2430EL/1B	1	12	10
	5410853014355	CR-2450EL/1B	1	12	10
	5410853049074	CR-2450EL/6BP	6	20	5



Naujo, vietą taupančio dydžio lizdinė pakuotė, bet ant jos pateikiama maksimaliai daug informacijos.



Atskiros perforacijos kiekvienai iš 6



Atskiros perforacijos kiekvienai iš 6



„Panasonic“ monetos tipo ličio baterijose gyvsidabrio yra 0 %

SUKURTA
UŽTIKRINTI PATIKIMA IR
ILGESNI ENERGIJOS
VEIKIMA,



LR44



LR1130



LR43

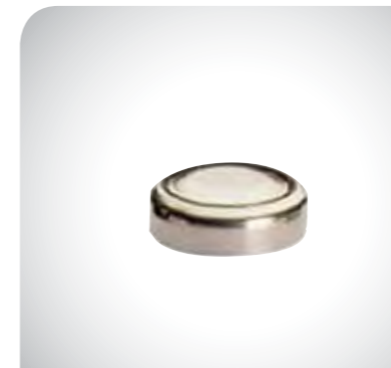


LRV08



LR1

Šarminės mikrobaterijos:



- „Panasonic“ monetos tipo ŠARMINĖS MIKROBATERIJOS „Cell Power“ sukurtos taip, kad pasižymėtų patikimumu ir ilgu veikimu

Tinka šiems įtaisams:



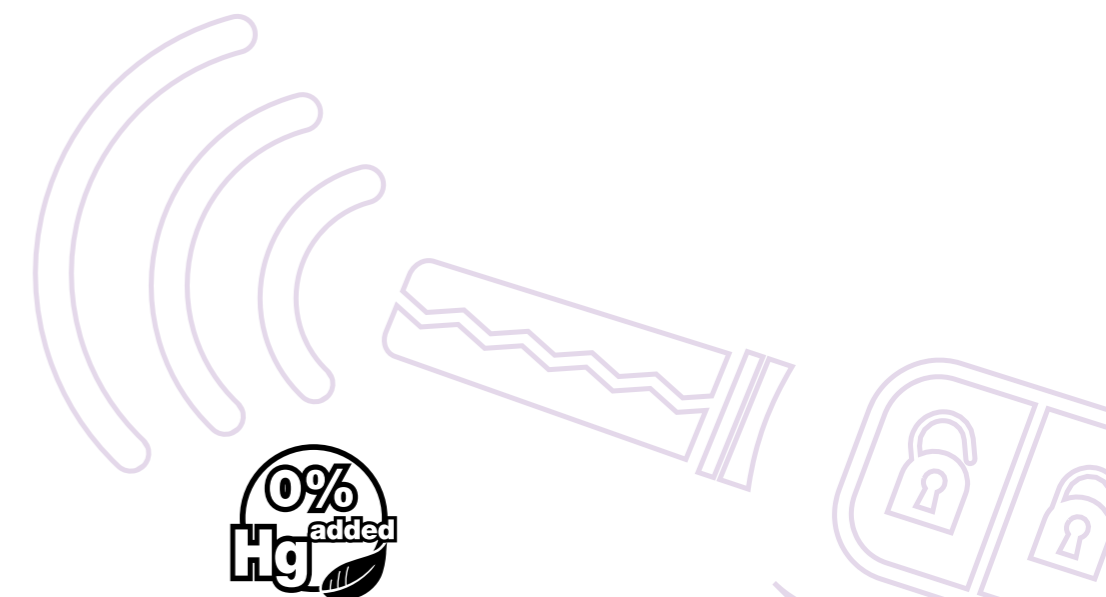
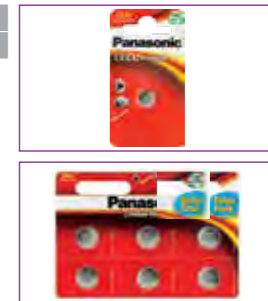
Produkto privalumai:



- Puikus kainos ir kokybės santykis
- Išsamų kryžminių nuorodų lentelė ant lizdinės pakuotės
- Be gyvsidabrio.

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos /	Lizdinės pak. /	Vid. kartoninės pak.
			Lizdinės pak.	Vid. kartoninė pak.	Išor. kartoninė pak.
Lizdinės pak.					
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“ šarminėse mikrobaterijose gyvsidabrio yra 0 %

CINKO ORO BATERIJOS

Baterijos klausos pagalbinėms priemonėms

IKI **20%**
**DIDESNĖ
TALPA***



PR10



PR13



PR312



PR675

* Palyginti su ankstesnėmis „Panasonic“ PR-675H (44H) ir PR-675P (44P) – IEC bandymo sąlygos iki 1,05 V

Cinko oro baterijos

- „Panasonic“ CINKO ORO klausos pagalbinių priemonių baterijos sukurtos galvojant apie vartotojų poreikius

Tinka šiems įtaisams:



Produkto privalumai:

- Iki 20 % didesnė talpa, palyginti su ankstesnėmis „Panasonic“ cinko oro baterijomis.
- Idealiai tinka naujos kartos skaitmeninėms klausos pagalbinėms priemonėms.
- Patogios, lengvos ir užtikrina tolygų energijos lygį klausos pagerinimo įrangai.
- Patikimas energijos tiekimas esant įvairiai temperatūrai.

Pakuotės privalumai:

- Patogumas: lengva sandėliuoti, atidaryti, išsirinkti.
- Aiškiai pateikta vartotojui skirta informacija.
- Patrauklus dizainas.

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos /	Lizdinės pak. /	Vid. kartoninės
			Lizdinės pak.	Vid. kartoninė pak.	Išor. kartoninė pak.
Lizdinės pak.					
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



Kompaktiškos lizdinės pakuotės.
Lengva saugoti; telpa į rankinę ar piniginę.



SIDABRO OKSIDO BATERIJOS

Cell Power

**SUKURTA
UŽTIKRINTI** **DIDELI
EFEKTYVUMA
IVAIRIAUSIUOSE
PRIETAISUOSE**



Sukurtos taip, kad itin efektyviai veiktų įvairiausių prietaisuose



- „Panasonic“ sidabro oksido baterijos „Cell power“ sukurtos taip, kad itin efektyviai veiktų įvairiausių prietaisuose.

Tinka šiems įtaisams:



Produkto privalumai:



- Didelio veikimo efektyvumo baterijos įvairių tipų laikrodžiams ir kitiems mažiems elektroniniams prietaisams.
- Platus asortimentas pateikiamas lizdinėje pakuotėje.
- Išsamų kryžminių nuorodų lentelė ant lizdinės pakuotės.
- Be gyvsidabrio.

Techniniai duomenys:

Modelio Nr.	CSU EAN	Pakartotinio užsak. Nr.	Baterijos /	Lizdinės pak. /	Vid. kartoninės pak.
			Lizdinės pak.	Vid. kartoninė pak.	Išor. kartoninė pak.
Lizdinės pak.					
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
SR4	5410853013990	4SR44L/1BP	1	12	10



Naujo, vietą taupančio dydžio lizdinė pakuotė, bet ant jos pateikiama maksimaliai daug informacijos.



„Panasonic“ sidabro oksido baterijose gyvsidabrio yra 0 %

STENDAI

Kartoniniai reklaminės akcijos standai



Kasos standai⁽¹⁾



SRP



Codis



Codis F4

Grindy standai⁽¹⁾



Flodis 12W



Flodis18SW



CFD



BFD

KARTONINIAI REKLAMINĖS AKCIJOS STENDAI

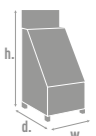
„Panasonic“ kartoniniai standai sukurti taip, kad būtų naudingi ir vartotojams, ir pardavėjams. „Panasonic“ siūlo įvairių koncepcijų stendus: stendus su SRP (lentynoms paruoštomis pakuotėmis, angl. „shelf ready packaging“) komponentais, kaip konstravimo blokais, stendus su tradicinėmis kišenėmis ir stendus su padėklais.

STENDŲ PRIVALUMAI

- Greitai paruošiami ir pakartotinai užpildomi
- Visi standai atsiunčiami iš anksto užpildyti
- Visi standai pagaminti iš ekologiškų medžiagų
- Puiki bendroji kokybė ir stabilumas
- Šiuolaikiškas dizainas
- Gerai matoma prekės ženklo reklama ant viršutinės dalies ir šoninių skydų
- Itin geras produkto matomumas
- Produktus lengva pasiekti

Techniniai duomenys:

Stendai ⁽²⁾	Aukštis be viršutinės dalies			Viršutinė dalis		Savybės	Padėklas	Konceptija		
	Aukštis (cm)	Plotis (cm)	Gylis (cm)	Pridedama	Matmenys (aukštis x plotis) (cm)			Grynasis svoris (kg) / stendas ⁽³⁾	SRP	Kišenė
Kasos stendas										
SRP	3	18,5	18,5	Taip	15 x 17	0,043	Netaikoma	X		
Codis	12	19	39	Taip	15 x 17	0,16	Netaikoma			X
Codis F4	12,5	35,5	16	Taip	x	0,32	Netaikoma	X		
Grindy stendas										
Flodis 12W	117	37	40	Taip	x	2,6	NE		X	
Flodis 18SW	142	60	40	Taip	x	13,4	TAIP	X		
CFD	115	39,5	55	Taip	40 x 39	9,3	TAIP			X
BFD	97	80	60	Taip	x	18,5	TAIP			X



(1) Šių stendų tipai įvairiose šalyse gali būti skirtingi; susisiekiite su vietos atstovu / prekybos atstovu

(2) Stendų vaizdas: galutinis dizainas priklauso nuo reklaminės akcijos kampanijos

(3) Nurodytas svoris be stendo turinio

STENDAI

Metaliniai nuolatiniai⁽¹⁾

SUKURTA SUTEIKTI PRIVALUMŲ IR VARTOTOJAMS, IR PARDAVĖJAMS



METALINIAI NUOLATINIAI STENDAI

„Panasonic“ nuolatiniai metaliniai stendai sukurti taip, kad būtų naudingi ir vartotojams, ir pardavėjams.

PRODUKTO PRIVALUMAI

Patrauklus dizainas, dera prie „Panasonic“ kartotinių stendų

- Padidintas prekės ženklo matomumas
- Stendai įvairiems kanalams: stendai prie kasų, antrinės svarbos vietų stendai, stendai dideliems kiekiams ir itin aukštos kokybės produktams
- Greitai sumontuojami
- Puiki kokybė

STENDŲ PRIVALUMAI

- Visi metaliniai stendai pristatomi su viršutine dalimi, šoniniais skydais ir iš anksto sumontuotais kabliukų strypais.
- Visi kasos stendai ir stendai su šonine kabykla pristatomi tušti vienoje dėžėje su standartine „Panasonic“ viršutine dalimi.



Techniniai duomenys:

Stendai	EAN	Matmenys				Savybės		Logistika			
		Aukštis (cm)	Plotis (cm)	Gylis (cm)	Kabliuko itgis (cm)	Kabliukų sk.	Eilių sk.	Grynasis svoris (kg)	Bendras svoris (kg)	Kartoninės pak. / padėklas	Išoriniai dėžės matmenys (cm) (PxAxG)
Kasos stendas											
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
Metalinė sąvaržos juostelė											
Metal Strip 5H	5410853043324	80	15	12	12	5	5	0,5	0,7	50	17 x 80 x 13
Grindų stendas (su prekės ženklo šoniniu skydu)											
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
Grindų krepšys	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) Stendai pristatomi tušti – pirmiau pavaizduoti stendo papuošimai yra tik pavyzdys. Šių stendų tipai įvairiose šalyse gali būti skirtingi. Susisiekite su vietos atstovu / prekybos atstovu.

Kasos stendai



Metalinė sąvaržos juostelė



Metalinė juostelė 5H

Grindų krepšys



Grindų krepšys su kabliukais

2x32H Battery Shaped⁽³⁾



Grindų stendai



(2) Lankstiam stende įrengti viengubi kabliukai, kad būtų galima užkabinti bet kur ant galinės plokštės.

(3) Stendą galima gauti tik pateikus užklausa.

Kryžminių nuorodų lentelė

Šarminės baterijos

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	KODAK	RAYOVAC	SONY	OTHERS
LR03	MN2400	E92	4003	K3A	824	AM4	AAA
LR6	MN1500	E91	4006	KA	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	AM6	9V
3LR12	MN1203	-	4012	-	-	-	4,5V

Cinko-anglies baterijos

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

Ličio baterijos fotoaparatomams

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	-

Įkraunamosios baterijos

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

Cinko oro baterijos

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	-

Šarminės mikrobaterijos

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	-	-	-
LR4	LR4	A544	V4034PX	PX4034	K28A	-	LR4	-	LR4
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	OTHERS
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	-

Sidabro oksido baterijos

PANASONIC	DURACELL	ENERGIZER	VARTA	KODAK	MAXELL	RAYOVAC	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

Techninės specifikacijos

Evolta

Modelio Nr.	Dydis		Technologija	Įtampa (V)	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (g)	Laikymo terminas
LR03EGE	S	AAA	Šarminės baterijos	1,5	44,5	10,5	11,4	10
LR6EGE	M	AA	Šarminės baterijos	1,5	50,5	14,5	23,1	10
LR14EGE	L	C	Šarminės baterijos	1,5	50,0	25,7	68,7	10
LR20EGE	XL	D	Šarminės baterijos	1,5	61,5	33,6	140,9	10
6LR61EGE	9V	9V	Šarminės baterijos	9	47,5	x	43,3	5

Pro Power

Modelio Nr.	Dydis		Technologija	Įtampa (V)	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (g)	Laikymo terminas
LR03PPG	S	AAA	Šarminės baterijos	1,5	44,5	10,5	11,4	10
LR6PPG	M	AA	Šarminės baterijos	1,5	50,5	14,5	23,1	10
LR14PPG	L	C	Šarminės baterijos	1,5	50,0	25,7	68,7	10
LR20PPG	XL	D	Šarminės baterijos	1,5	61,5	33,6	140,9	10
6R61PPG	9V	9V	Šarminės baterijos	9	47,5	x	43,3	5
3LR12PPG	-	-	Šarminės baterijos	4,5	67	x	163	5

Everyday Power

Modelio Nr.	Dydis		Technologija	Įtampa (V)	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (g)	Laikymo terminas
LR03EPS	S	AAA	Šarminės baterijos	1,5	44,5	10,5	10,8	10
LR6EPS	M	AA	Šarminės baterijos	1,5	50,5	14,5	23,1	10
LR14EPS	L	C	Šarminės baterijos	1,5	50,0	25,7	66,6	10
LR20EPS	XL	D	Šarminės baterijos	1,5	61,5	33,6	136,5	10
6LR61EPS	9V	9V	Šarminės baterijos	9	47,5	x	42,9	5

Įkraunami „Evolta“

Modelio Nr.	Dydis		Technologija	Įtampa (V)	Talpa (mAh) ⁽¹⁾	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (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

Įkraunami Ready to Use 1900 - 750

Modelio Nr.	Dydis		Technologija	Įtampa (V)	Talpa (mAh) ⁽¹⁾	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (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

Įkraunami „Ready to Use 1000“ ir telefono

Modelio Nr.	Dydis		Technologija	Įtampa (V)	Talpa (mAh) ⁽¹⁾	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (g)
HHR-3LVE	AA	M	Ni-MH	1,2	1000	50,5	14,5	20,35

Ličio baterijos fotoaparatams

Modelio Nr.	Technologija	Įtampa (V)	Talpa (mAh)	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (g)	Laikymo terminas
CR2	Ličio baterijos fotoaparatams	3	850	27	15,6	11,08	10
CR123	Ličio baterijos fotoaparatams	3	1400	34,5	17,1	17	10
2CR5	Ličio baterijos fotoaparatams	6	1400	45	x	38	10
CRP2	Ličio baterijos fotoaparatams	6	1400	36	x	37	10
CRV3	Ličio baterijos fotoaparatams	3	3300	52	14 X 28	39	10

Monetos tipo ličio baterijos

Modelio Nr.	Technologija	Įtampa (V)	Talpa (mAh)	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (g)	Laikymo terminas
CR1025	Ličio baterijos	3	30	2,50	10,00	0,7	10
CR1216	Ličio baterijos	3	25	1,60	12,50	0,7	10
CR1220	Ličio baterijos	3	35	2,00	12,50	0,9	10
CR1616	Ličio baterijos	3	55	1,60	16,00	1,2	10
CR1620	Ličio baterijos	3	75	2,00	16,00	1,3	10
CR1632	Ličio baterijos	3	140	3,2	16,00	1,8	10
CR2012	Ličio baterijos	3	55	1,2	20,00	1,4	10
CR2016	Ličio baterijos	3	90	1,60	20,00	1,7	10
CR2025	Ličio baterijos	3	165	2,50	20,00	2,6	10
CR2032	Ličio baterijos	3	220	3,20	20,00	3,1	10
CR2354	Ličio baterijos	3	565	5,4	23,00	5,8	10
CR2430	Ličio baterijos	3	285	3,00	24,50	3,9	10
CR2450	Ličio baterijos	3	620	5,00	24,50	6,3	10

(1) Minimali talpa

Techninės specifikacijos

Šarminės monetos tipo mikrobaterijos

Modelio Nr.	Technologija	Įtampa (V)	Talpa (mAh)	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (g)	Laikymo terminas
LR44	Šarminės baterijos	1,5	120	5,10	11,50	1,95	3
LR1130	Šarminės baterijos	1,5	65	3,00	11,60	1,27	3
LR43	Šarminės baterijos	1,5	100	4,12	11,60	1,50	3
LRV08	Šarminės baterijos	12,0	38	28,00	10,00	7,50	3
LR1	Šarminės baterijos	1,5	900	30,20	12,00	9,20	5

Cinko oro baterijos

Modelio Nr.	Technologija	Įtampa (V)	Talpa (mAh)	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (g)	Laikymo terminas
PR10 (PR230/PR536)	Cinko oro baterijos	1,4	75	3,6	5,8	0,28	3
PR13 (PR48)	Cinko oro baterijos	1,4	300	5,4	7,9	0,8	3
PR312 (PR41)	Cinko oro baterijos	1,4	170	3,6	7,9	0,49	3
PR675 (PR44)	Cinko oro baterijos	1,4	605	5,4	11,6	1,76	3

Sidabro oksido baterijos

Modelio Nr.	Technologija	Įtampa (V)	Talpa (mAh)	Aukštis (mm)	Skersmuo (mm)	Svoris (g)	Laikymo terminas
SR521	Sidabro oksido baterijos	1,55	17	2,15	5,80	0,24	3
SR616	Sidabro oksido baterijos	1,55	16	1,65	6,80	0,25	3
SR621	Sidabro oksido baterijos	1,55	23	2,15	6,80	0,31	3
SR626	Sidabro oksido baterijos	1,55	28	2,60	6,80	0,39	3
SR721	Sidabro oksido baterijos	1,55	25	2,10	7,90	0,41	3
SR920	Sidabro oksido baterijos	1,55	45	2,05	9,50	0,60	3
SR927	Sidabro oksido baterijos	1,55	55	2,70	9,50	0,80	3
SR936	Sidabro oksido baterijos	1,55	70	3,60	9,50	1,07	3
SR1130	Sidabro oksido baterijos	1,55	82	3,10	11,60	1,50	3
SR41	Sidabro oksido baterijos	1,55	45	3,60	7,90	0,70	3
SR44	Sidabro oksido baterijos	1,55	180	5,40	11,60	2,40	3
SR4	Sidabro oksido baterijos	6,20	160	25,10	13,00	11,00	3

UAB Tomita
Jonavos G.104
44138 Kaunas, Lithuania
Tel: (8-37) 32 32 02
Fax: (8-37) 32 33 03
e-mail : tomita@tomita.lt

99152012

Panasonic

Daugiau informacijos rasite čia:
www.panasonic-batteries.com

Autoriaus teisės © „Panasonic Energy Europe“ (PECE) 2015 m. Visos teisės saugomos. „Visa šioje brošiūroje pateikta produktų informacija pateikiama tik siekiant informuoti. Produktų specifikacijos / galimybes juos išgyti įvairiose sąlyse gali skirtis, todėl čia pateiktas informacijos nederėtų naudoti kaip informacijos, kurią teikia vi-
etos „PANASONIC Batteries“ prekybos atstovai, pakaitalo arba pasikliauti ja, o ne vietoje teikiama informacija. Čia pateikta informacija sudaryta taip, kad būtų kuo išsamesnė. Tačiau PECE pasilieka teisę bet kada be išankstinio išėjimo atlikti modelių, įrangos, specifikacijų ir galimybių išgyti pakeitimų. 2015-01 Remėjas: Panasonic
Energy Europe N.V., P. Celis, Brusselssesteenweg 502,1731 Zellik, Belgija. Kitų vietos būstinių ieškokite čia: www.panasonic-batteries.com