

GP® ReCyko+ FAST H500

AR05GSE210BCA-EW4

Laadija iseloomustus

- * Laadija koos AC-juhtmega *Laadida saab 1 kuni 4 AA või AAA GP ReCyko+ akut
- * Varustatud 4 individuaalse laadimiskanaliga *Individuaalne miinusedeltapinge (-dV)
- * Individuaalne temperatuuriandur *Individuaalne ohutustaimer
- *Ülekuumenemiskaitse
- * Andur primaar- ja katkiste akude avastamiseks *Kergelt jälgitavad LED-ikoonid
- *Akude ejektor.

Laadimine

1. Laadida saab 1 kuni 4 AA või AAA GP ReCyko+ akut igas kombinatsioonis. Igas laadimispesas saab laadida ainult 1 akut korraga (kas AA või AAA).
2. Ühenda kaasasolev AC-juhe laadija ja vooluallikaga (joon.1) VÕI ühenda GP DC 12V autoadapter laadija ja auto sigarettisüütajaga (joon.2). DC autoadapter on kaasas ainult teatud mudelitel.
3. POWER – LED süttib kui seade on vooluvõrguga ühendatud.
4. Aseta akud laadijapessadesse jälgides polaarsust. Välti vastupidist laadimist. AA ja AAA akudel on erinevad kontaktplaadid (joon.3). Kui asetad AAA-akud laadimispessadesse, kalluta veidi akut, et tekiks korralik kontakt (joon.4)
5. Kui toimub laadimine, vilgub akuikoon aeglaselt.
6. Kui alkaline, süsinik-tsink, liitium või katkine patarei/aku on asetatud laadimispessa, hakkab vastav akuikoon kiirelt vilkuma ja laadija katkestab laadimise. Kõik teised akuikoonid lülituvad välja.
7. Kui laadija ei tööta korralikult lülituvad kõik akuikoonid välja.
8. Akuikoon põleb ühtlaselt, kui aku on täislaetud või järellaadimisrežiimil.
9. Kui laadimine on lõpetatud, lülita laadija välja ja eemalda akud laadijast nupule vajutades (joon.5)

Tähelepanu!

1. On normaalne, et akud soojenevad laadimise ajal ja jahtuvad pärast laadimist tagasi toatemperatuurini.
2. Parima tulemuse saamiseks kasuta GP ReCyko+ laadijat ainult toatemperatuuril hästi ventileeritud ruumis.
3. Laadimisaeg sõltub akude mahtuvusest.
4. Kui seadet ei kasutata pikka aega eemalda akud laadijast.
5. Kui akude kestvusaeg on oluliselt vähenenud, on aeg osta uued akud.
6. Kui juhe on katki tuleb see lasta asendada/parandada tootjal või spetsialistil.

NB!

1. Lae ainult GP NiMH tüüpi akusid. Ära lae patareisid, mis on mõeldud ühekordseks kasutamiseks.
2. Ära lae kunagi teist tüüpi akusid! Valede toodete kasutamine võib põhjustada lekkimist või plahvatust ning tekitada kahjustusi ja vigastusi.
3. Ära kasuta uusi ja vanu akusid üheaegselt samas seadmes. Ära lae eri tüüpi akusid (NiMH, NiCd, Alkaline jne) samaaegselt ühes laadijas.
4. Eemalda laadija vooluvõrgust enne puhastamist või kui seda ei kasutata.
5. Ära lühista akusid.
6. Akud ega akulaadija ei tohi saada märjaks, neid ei tohi põletada ega lõhkuda.
7. Laadijat kasuta ainult ruumis, ära jäta vihma või lume kätte ega hoia ekstreemsetes tingimustes.

Laadimisaeg:

Suurus	Mahtuvus mAh	Laadimisaeg (min)		
		1-2 tk.	3 tk.	4 tk.
AA	2050	~110	~170	~225
AAA	820	~115	~170	~225

Mudel	Sisendvool	Väljund-vool	Laadimisvool mA						Järellaadimis-vool mA	
			AA			AAA			AA	AAA
			1-2 tk	3tk	4tk	1-2 tk	3tk	4tk	1-4 tk	1-4tk
GP AR05GS	AC100-240V 50/60Hz 175mA või DC12V 750mA	DC 1,6V	1150	766	575	475	317	237	102	42

LED indikaatorid:

ROHELINE LED-indikaator põleb : seade on ühendatud vooluvõrguga
 Oranz akuikoon vilgub aeglaselt: GP ReCyko+ aku on laadijas ja laadimine toimub
 Oranz akuikoon vilgub kiiresti: vale või katkine patarei või aku
 Oranz akuikoon põleb – aku on laetud või toimub järellaadimine

Maaletooja AS Ristart Lastekodu 43 10144 Tallinn
 Tel. 6678044
ristart@ristart.ee
www.ristart.ee

GP® ReCyko+ FAST H500

AR05GSE210BCA-EW4

Laadija iseloomustus

- * Laadija koos AC-juhtmega *Laadida saab 1 kuni 4 AA või AAA GP ReCyko+ akut
- * Varustatud 4 individuaalse laadimiskanaliga *Individuaalne miinusedeltapinge (-dV)
- * Individuaalne temperatuuriandur *Individuaalne ohutustaimer
- *Ülekuumenemiskaitse
- * Andur primaar- ja katkiste akude avastamiseks *Kergelt jälgitavad LED-ikoonid
- *Akude ejektor.

Laadimine

1. Laadida saab 1 kuni 4 AA või AAA GP ReCyko+ akut igas kombinatsioonis. Igas laadimispesas saab laadida ainult 1 akut korraga (kas AA või AAA).
2. Ühenda kaasasolev AC-juhe laadija ja vooluallikaga (joon.1) VÕI ühenda GP DC 12V autoadapter laadija ja auto sigarettisüütajaga (joon.2). DC autoadapter on kaasas ainult teatud mudelitel.
3. POWER – LED süttib kui seade on vooluvõrguga ühendatud.
4. Aseta akud laadijapessadesse jälgides polaarsust. Välti vastupidist laadimist. AA ja AAA akudel on erinevad kontaktplaadid (joon.3). Kui asetad AAA-akud laadimispessadesse, kalluta veidi akut, et tekiks korralik kontakt (joon.4)
5. Kui toimub laadimine, vilgub akuikoon aeglaselt.
6. Kui alkaline, süsinik-tsink, liitium või katkine patarei/aku on asetatud laadimispessa, hakkab vastav akuikoon kiirelt vilkuma ja laadija katkestab laadimise. Kõik teised akuikoonid lülituvad välja.
7. Kui laadija ei tööta korralikult lülituvad kõik akuikoonid välja.
8. Akuikoon põleb ühtlaselt, kui aku on täislaetud või järellaadimisrežiimil.
9. Kui laadimine on lõpetatud, lülita laadija välja ja eemalda akud laadijast nupule vajutades (joon.5)

Tähelepanu!

1. On normaalne, et akud soojenevad laadimise ajal ja jahtuvad pärast laadimist tagasi toatemperatuurini.
2. Parima tulemuse saamiseks kasuta GP ReCyko+ laadijat ainult toatemperatuuril hästi ventileeritud ruumis.
3. Laadimisaeg sõltub akude mahtuvusest.
4. Kui seadet ei kasutata pikka aega eemalda akud laadijast.
5. Kui akude kestvusaeg on oluliselt vähenenud, on aeg osta uued akud.
6. Kui juhe on katki tuleb see lasta asendada/parandada tootjal või spetsialistil.

NB!

1. Lae ainult GP NiMH tüüpi akusid. Ära lae patareisid, mis on mõeldud ühekordseks kasutamiseks.
2. Ära lae kunagi teist tüüpi akusid! Valede toodete kasutamine võib põhjustada lekkimist või plahvatust ning tekitada kahjustusi ja vigastusi.
3. Ära kasuta uusi ja vanu akusid üheaegselt samas seadmes. Ära lae eri tüüpi akusid (NiMH, NiCd, Alkaline jne) samaaegselt ühes laadijas.
4. Eemalda laadija vooluvõrgust enne puhastamist või kui seda ei kasutata.
5. Ära lühista akusid.
6. Akud ega akulaadija ei tohi saada märjaks, neid ei tohi põletada ega lõhkuda.
7. Laadijat kasuta ainult ruumis, ära jäta vihma või lume kätte ega hoia ekstreemsetes tingimustes.

Laadimisaeg:

Suurus	Mahtuvus mAh	Laadimisaeg (min)		
		1-2 tk.	3 tk.	4 tk.
AA	2050	~110	~170	~225
AAA	820	~115	~170	~225

Mudel	Sisendvool	Väljund-vool	Laadimisvool mA						Järellaadimis-vool mA	
			AA			AAA			AA	AAA
			1-2 tk	3tk	4tk	1-2 tk	3tk	4tk	1-4 tk	1-4tk
GP AR05GS	AC100-240V 50/60Hz 175mA või DC12V 750mA	DC 1,6V	1150	766	575	475	317	237	102	42

LED indikaatorid:

ROHELINE LED-indikaator põleb : seade on ühendatud vooluvõrguga
 Oranz akuikoon vilgub aeglaselt: GP ReCyko+ aku on laadijas ja laadimine toimub
 Oranz akuikoon vilgub kiiresti: vale või katkine patarei või aku
 Oranz akuikoon põleb – aku on laetud või toimub järellaadimine

Maaletooja AS Ristart Lastekodu 43 10144 Tallinn
 Tel. 6678044
ristart@ristart.ee
www.ristart.ee