



Hvordan bruke laderen

Fig. 1: Ligar til kabelen. Laderen kan brukes i hele verden. Bruk en landspesifikk adapter når det er nødvendig.

Fig. 2: Sett inn oppladbare batterier. Begge polene på batteriet må være tilkoblet.

Fig. 3: Ladeferdigstilling: ladet

Ladeferdigst: 1 kvart sirkel = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Fig. 4: Beskrivelse displaymodus

a) ladning fullst b) ladet c) defekt/fel batteri (automatisk gjenkjenner kan ta noen minutter) d) behandler e) ikke noe symbol = fel: ingen kontakt, fel polaritet

Den relative kapasiteten beregnes i laderen ved hjelp av ladetiden og strømmen. På grunn av systembetegnede årsaker kan NiMH-cellene kun levere flere referansepunkter for nøyaktig bestemmelser av ladeferdigst. Presentasjonsvelgen på displayet kan derfor under visse omstendigheter skifte raskere enn forventet. Timeren beskytter de oppladbare batteriene mot overladning. Hvis strømsyntingen avbrytes, startet timeren på nytt. Ladekontrollfunksjonen beskytter batteriene mot overladning. Ta ut batteriene før ladningen ikke er tilkoblet.

Gjennomsnittlig aktiv virkningsgrad 85,0%

Effektivitet ved lav belastning (10%) 80,0%

Strømforbruk under belastning 0,09W

1) Miljøvern

Før du unngår miljø- og helseproblemer som følge av farlige stoffer i elektriske og elektroniske varer, må ikke apparater merket med dette symbolet avhenges sammen med utsortert kommunalt avfall, men gjenvinnes, gjenbrukes eller resirkuleres. For mer informasjon om resirkulering, ta kontakt med kommunen.

NL

Veiligheid

Gevaar voor letsel! Niet-oplaadbare batterijen kunnen bij het opladen exploderen.

Aleene Ni-MH batterijen en geen niet-oplaadbare batterijen opladen. Geïntegreerde veiligheidsuitschakeling, 6,5 h AA/AAA en negatieve-delta-V-uitschakeling.

Een verwarming van oplaadbare batterijen in lader / adapter tijds het opladen is gebruikelijk. Noot roestige, beschadigde of lekkende batterijen opladen. U mag de oplaadbare batterijen en de oplader niet openen, in het vuur gooien of kortsleutelen. Bij schade/storingen contact opnemen met de VARTA dealer.

Dit toestel kan gebruikt worden door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke en verstandelijke vaardigheden of die onvoldoende ervaring of kennis hebben, indien zij onder toezicht staan of goed geïnformeerd zijn en zij de risico's begrijpen. Kinderen mogen niet met het toestel spelen. Schoonmaak en gebruikersonderhoud mag niet door kinderen uitgevoerd worden, tenzij ze ouder dan 8 zijn en onder toezicht staan.

Hoe de lader te gebruiken

Afb. 1: Kabel aansluiten. De lader kan overal ter wereld worden gebruikt. Evt. een landspecifieke adaptator gebruiken.

Afb. 2: Batterijen plaatzen. Elke batterij moet aan beide kanten contact maken.

Afb. 3: Laadstaand opladen

Laadstaand: 1 Kvartcirkel = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Afb. 4: Displaymodus - beschrijving

a) opladen klar b) opladen c) uszkodny/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładowanie

stan ładowania: 1 kwarcik = 5–25%, 2 = 26–50%, 3 = 51–75%, 4 = 76–100%

Prysznek 4: Opis trybów wyświetlenia

a) ładowanie zakonczone b) ładowanie c) uszkodzony/niewłaściwy akumulator (automatyczne rozpoznanie może potrwać kilka minut) d) przetwarzanie e) Brak symboli = bląd: brak kontaktu, nieprawidłowe ułożenie biegunków

Prysznek 1: Podłączyc kabel. Ładowarka nadaje się do użytku na całym świecie. W razie potrzeby zainstaluj adapter odpowiadający dla danego kraju.

Prysznek 2: Włożyć baterię. Każdy akumulator musi dotykać obu styków.

Prysznek 3: wskaźnik ładowania: ładow