

Português

Importante

- Antes de ligar o aparelho, verifique se a tensão indicada na placa tipo corresponde à da corrente da área da sua residência.
- Mantenha o aparelho longe da água! Não utilize este produto perto de banheiras cheias, lavatórios, bacias, etc.. Se por qualquer razão o aparelho cair dentro de água: desligue de imediato a ficha.
Depois desfaça-se do aparelho. Não poderá ser usado de novo.
- Desligue sempre o aparelho antes de o posar, mesmo que seja só por um momento.
- Mesmo quando o secador estiver desligado, a corrente está ainda a passar. Retire sempre a ficha da tomada quando o aparelho não estiver a ser utilizado.
- Nunca obstrua as grelhas de passagem do ar.
- Este aparelho está equipado com um dispositivo automático contra sobreaquecimento. Se o aparelho aquecer, ele fá-lo-á desligar-se. Desligue a ficha. Depois de ter arrefecido durante alguns minutos, poderá de novo ser usado. Antes disso porém, verifique se as grelhas de entrada e saída não estão obstruídas por cotão, cabos, etc.. Se tiver dúvidas, consulte o vendedor ou os Serviços de Assistência da Philips.
- Se o cabo de alimentação deste aparelho se encontrar danificado, deverá ser somente substituído numa oficina designada pelo fabricante, porque são necessárias ferramentas e/ou componentes especiais.
- Para um exame ou reparação, envie sempre o aparelho para os serviços autorizados pela Philips. Uma reparação por pessoas não qualificadas pode causar graves danos ao utilizador.



Selector de tensões (HP 4378)

Antes de a utilizar pela primeira vez, verifique se a máquina se encontra regulada para a tensão da rede de distribuição local. Quando levar consigo a máquina em viagem e quando regressar, não se esqueça de verificar a posição do selector de tensões; pode ser necessário mudar-lhe a posição.
Marcação 240: apropriada para tensões de rede compreendidas entre 220 e 240 V AC.
Marcação 120: apropriada para tensões de rede compreendidas entre 110 e 125 V AC.

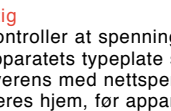
Bocal Concentrador

O bocal concentrador pode ser adaptado à saída de ar do secador para direcionar o fluxo de ar, por exemplo, quando estiver a utilizar rolos.

Dansk

Vigtigt

- Før stikket sættes i stikkontakten, kontrolleres at spændingsangivelserne på typepladen svarer til den lokale netspænding.
- Apparatet må ikke komme i nærheden af vand! Anvend aldrig apparatet i eller hen over vand i badekar, håndvasker, kummer m.m.. Hvis apparatet af en eller anden årsag falder ned i vand: sluk øjeblikkelig på stikkontakten og træk stikket ud. Apparatet skal herefter kasseres. Det må ikke tages i brug igen.
- Sluk altid for apparatet når det lægges væk, selv for et kort øjeblik.
- Selv om der er slukket på apparatets tænd/slukkontakt, er det stadig strømførende. Stikket skal derfor altid tages ud af stikkontakten, når apparatet ikke anvendes.
- Ventilationsåbningerne må aldrig være tilstoppede/blokerede.
- Dette produkt er forsynet med en automatisk overophedningsbeskyttelse. Hvis apparatet bliver overophedet slukker det automatisk. Sluk for apparatet. Efter nogle minutters afkøling kan apparatet tændes igen. Før apparatet tages i brug igen, kontrolleres om indugsnings- og udblæsningsåbningen er blokeret af fnug, hår m.m.. Er det tilværelse De kontakter Deres forhandler eller Philips Service A/S.
- Hvis netledningen til dette apparat er beskadiget skal den udskiftes af Philips Service A/S, da der skal anvendes specialværktøj og/eller dele i forbindelse med udskiftningen.
- Ved fejl i apparatet bedes De henvende Dem til Deres forhandler eller direkte til Philips Service A/S. Ukvalificeret reparation kan være yderst farlig for brugerne.



Spændingsvælger (HP 4378)

Før apparatet tages i brug første gang, kontrolleres at den er indstillet rigtigt efter den lokale netspænding. Husk at kontrollere spændingsindstillingen, når apparatet er med på rejse - og ved tilbagekomsten. Det kan være nødvendigt at ændre på indstillingen.

Indstilling 240: Til netspændinger mellem 220-240 V vekselstrøm.

Indstilling 120: Til netspændinger mellem 110-125 V vekselstrøm.

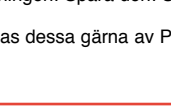
"Luftsamler" mundstykke

"Luftsamler" mundstykket passer til udblæsningsåbningen og styrer luftstrømmen, f.eks. når De anvender curlere.

Norsk

Viktig

- Kontroller at spenningen angitt på apparatets typeplate stemmer overens med nettspenningen i Deres hjem, før apparatet tilkobles.
- Holdes unna vann. Bruk ikke dette produktet nær eller over vann i badekar, håndvasker, kummer etc. som er fylt med vann. Hvis apparatet av en eller annen grunn har fallt i vann, trekk ut stopselet straks. Kast deretter produktet. Det må ikke brukes igjen.
- Slå alltid av apparatet før det legges ned, selv for en kort stund.
- Selv om hårtorkeren er slått av, er strømmen fortsatt på. Trekk alltid ut stopselet når den ikke er i bruk.
- Dekk aldri til luftgrillene.
- Dette produktet er utstyrt med en automatisk overophedningsbeskyttelse. Hvis apparatet blir overophedet vil det slå seg av. Ta ut stopselet. Etter noen minutters avkjøling, kan apparatet brukes igjen. Før bruk, kontroller at luftspaltene ikke er tilstoppet med lø, hår etc. Hvis tvil - kontakt Deres forhandler eller Philips service verksted.
- Hvis netledningen på dette apparatet blir skadet, må den skiftes hos en serviceavdeling utnevnt av leverandør, da spesialverktøy og/eller deler er påkrevet.
- For kontroll eller reparasjon, send alltid apparatet til en autorisert Philips representant. Ukvalifisert reparasjonsarbeid kan føre til ekstra stor risiko for brukeren.



Spenningsvelger (HP 4378)

Ved første gangs bruk, se etter at apparatet er justert for riktig spennin. Ikke glem å sjekke spenningsvelgeren hvis De tar apparatet med på reise og når De kommer tilbake. Det kan da være nødvendig å forandre innstillingen. Posisjon 240: Passer for spennin fra 220-240V AC ~. Posisjon 120: Passer for spennin fra 110-125V AC ~.

"Fontut" munnstykke

"Fontut" munnstykket festes på luftutslippåpningen for å rette luftstrømmen f.eks. mot hårruller.

Svenska

Läs först hela bruksanvisningen! Spara den! Spara köpbevis och kvitto!

Om du har frågor, besvaras dessa gärna av Philips Försäljning AB.



Viktigt

- Hårtorken är omställbar för olika nättspänning. Innan Du ansluter apparaten till ett vägguttag, kontrollera att spänningssomkopplaren är inställt för rätt nättspänning.
- Hårtorken ska användas i torra rum. I våtrummen såsom badrum eller duschrum får den användas endast om den ansluts till ett 220 V vägguttag med jordfelsbrytare (ej 110 V rakttag) installerat i detta rum enligt föreskrifter. Kontakta behörig elektriker för närmare information.
- Hårtorken får inte användas i våtrummet om den är ansluten till vägguttag utanför våtrummet, t ex via skarvsladd.
- Skulle hårtorken falla i vatten blir den obrukbar. Drag ut stickproppen ur vägguttaget innan du tar upp den. Hårtorken ska därefter kasseras.
- Stäng av hårtorken innan du lägger den ifrån dig även om det bara gäller ett kort ögonblick.
- Drag alltid ut stickproppen ur vägguttaget när du inte använder hårtorken.
- Tillämppta insugnings- och utbläsningsöppningar kan medföra att hårtorken överhettas. Vid överhettning trädar ett överhettningsskydd i funktion och stänger av hårtorken. Ställ då strömbrytaren i 0-läge och drag ut stickproppen ur vägguttaget. Kontrollera att inte utbläsningsöppningen och speciellt inte insugningsöppningen baktill på hårtorken satt igen sig av damm eller hår. När hårtorken kallnat kan den åter startas. Låt Philips service kontrollera hårtorken om du är tvärsam.
- Om sladden på denna apparat skadas måste den bytas av Philips eller av deras serviceombud eftersom specialverktyg behövs för bytet.
- För kontroll eller reparation, kontakta alltid serviceverkstad rekommenderad av Philips. Ingrep i apparaten av icke kvalificerad person kan medföra risker.



Spänningstävljare (HP 4378)

Innan du ansluter apparaten till ett vägguttag måste du kontrollera att spänningstävljaren står i rätt lage. Tänk särskilt på detta när du reser bort eller återvänder från en resa. Om nödvändigt, ställ om spänningstävljaren:
Läge 240: för anslutning till 220-240V växelström.
Läge 120: för anslutning till 110-125V växelström.

Förmunstycke

Förmunstycket trycks fast över hårtorkens utbläsningsöppning. Det koncentrerar luftströmmen för att blåsa mot t ex lockar.

Suomi



Tärkeää

- Tarkista ennen kuivaimen käyttöönottoa, että sen arvokilven jännitemerkintä vastaa paikallista verkkojännitettää.
- Älä kasta laitetta! Älä käytä laitetta veden (esim. tåysinäisen pesulaatikon, kylpyammeen) päällä tai välittömässä läheisyydessä. Jos laite pääsee putoamaan veteen: irrota ensin heti pistotulppa pistorasiasta. Hävitä laite sen jälkeen. Sitä ei saa enää käyttää.
- Katkaise laitteiden toiminta, aina kun hetkeksiin lasket sen kädestäsi.
- Huistenkuivaimessa on jännite myös sen jälkeen, kun toiminta on katkaistu. Irrota pistotulppa pistorasiasta, aina kun laite ei ole käytössä.
- Ilma-aukkio ei saa peittää.
- Tässä laitteessa on automaattinen lämpötilanrajoitin. Jos laite ylikuumenee, sen toiminta katkeaa. Irrota pistotulppa pistorasiasta. Laitetta voidaan käyttää jälleen, kun se on jäähytynyt muutaman minuutin. Tarkasta ennen uudelleen jännistämistä ilmanottoaukon ja puhallusaukon tilitil, ettei niihin ole kerääntynyt nukkia, hiukkia yms. Kysy tarvittaessa neuvoa myyjältä tai Philips-huollostosta.
- Jos tämän laitteen verkkoilmatilajohdot vaarituvat, on johto vaihdettava valmistajan valtuuttamassa huoltoliikeessä tarvittavien erikoistyökalujen ja/tai -osien takia.
- Toimita laite tarkistusta, säättöä tai korjausta varten valtuuttettuun Philips-huoltoon. Ammattitaidot korjaus voi vaarantaa käyttäjän turvallisuuden.

Πριν την πρώτη χρήση βεβαιωθείτε ότι η τάση λειτουργίας που αναγράφεται πάνω στην συσκευή συμφωνεί με την τάση δικτύου της περιοχής σας. Μην ξεχάστε να ελέγξετε τον επιλογέα τάσεως όταν πάρετε τη συσκευή μαζί σας σε τάξειδι και επιπτέρετε πίσω: ίσως χρειασθεί να αλλάξετε την τάση. Τάση λειτουργίας: 240 V είναι κατάλληλη για τάσεις 220 - 240 V AC. Τάση λειτουργίας: 120 V είναι κατάλληλη για τάσεις 110 - 125 V AC.

Jänniteenalitsin (HP 4378)

Tarkista ennen käyttöönottoa, että huistenkuivain on säädetty paikalliselle verkkojännitteelle. Muista tarkistaa ja tarvittaessa muuttaa jänniteasetus aina matkustaaressasi ulkomaille tai palataessasi ulkomaille.

Asento 240: sopii 220-240 voltin verkkojännitteelle (AC).

Keskityssuutin

Keskityssuutin kiinnitetään puhallusaukoon, kun halutaan suunnata ilmavirta tiettyyn kohtaan, esim. käytettäessä rullia.

Oikeus muutoksiin varataan.