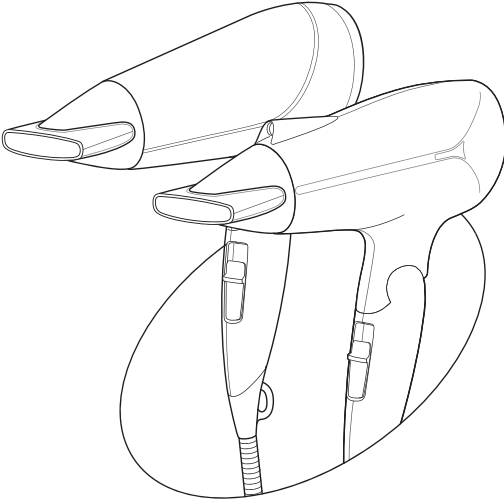


Panasonic

အသုံးပြုပုံ လမ်းညွှန်
(အိမ်သုံး) ဆံပင်ခြောက်စက်

Model No. EH-NE66
EH-ND65



Panasonic ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းကို ဝယ်ယူအားပေးသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါသည်။
ဤစက်ပစ္စည်းကို အသုံးမပြုမီ ညွှန်ကြားချက်များကို ပြီးဆုံးအောင် ဖတ်ရှုပြီး နောင်တွင်လည်း
အသုံးပြုနိုင်ရန် သိမ်းဆည်းထားပါ။

Panasonic Corporation
<http://www.panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2021

® EN, AR, PER


Printed in Thailand
EH9210ND656152 A0821-10821


1 ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများ

အနာတရဖြစ်ခြင်း၊ အသက်ဆုံးရှုံးခြင်း၊ လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း၊ မီးလောင်ကျွမ်းခြင်းနှင့် ပစ္စည်းပျက်စီးခြင်းအန္တရာယ်ကို လျော့ချရန်အတွက် အောက်ပါဘေးကင်းလုံခြုံရေး ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများကို အမြဲလိုက်နာပါ။


သင်္ကေတများ ရှင်းလင်းဖော်ပြချက်


သင်္ကေတများကို ဂရုမပြုဘဲ မမှန်မကန်သုံးစွဲသည့်အခါ ဖြစ်ပေါ်တတ်သော အန္တရာယ်၊ ထိခိုက်မှုနှင့် ပစ္စည်းပျက်စီးမှုအဆင့်ကို ခွဲခြား ဖော်ပြရန် အောက်ပါသင်္ကေတများကို အသုံးပြုထားပါသည်။

 **သတိပေးချက်** ပြင်းထန်ဒဏ်ရာရခြင်း သို့မဟုတ် အသက်ဆုံးရှုံးခြင်း ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် အန္တရာယ်ကို ရည်ညွှန်းသည်။

 **တားမြစ်ချက်** အသေးစား ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှု သို့မဟုတ် ပစ္စည်းပျက်စီးမှု ဖြစ်စေနိုင်သည့် အန္တရာယ်ကို ရည်ညွှန်းသည်။

လိုက်နာလုပ်ဆောင်ရမည့် ညွှန်ကြားချက်များကို ခွဲခြားဖော်ပြရန် အောက်ပါသင်္ကေတများကို အသုံးပြုပါသည်။


 အသုံးပြုသူများအား လည်ပတ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုကို မလုပ်ဆောင်ရန် သတိပေးသည့်အခါ ဤသင်္ကေတကို အသုံးပြုထားပါသည်။


 အသုံးပြုသူများသည် စက်ပစ္စည်းကို ဘေးကင်းစွာလည်ပတ်နိုင်ရန် လိုက်နာရမည့် လည်ပတ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုကို သတိပေးသည့်အခါ ဤသင်္ကေတကို အသုံးပြုထားပါသည်။

ဘေးကင်းလုံခြုံရေး ကြိုတင်ကာကွယ်မှု ရုပ်ပြပုံများ၏ အချို့သော အစိတ်အပိုင်းများသည် အမှန်တကယ် ထုတ်ကုန်နှင့် ကွဲပြားပါသည်။


 **သတိပေးချက်**

▶ ပလပ်နှင့် ဝါယာကြိုး


 အနာအဆာရှိသောဝါယာကြိုးကို အသုံးမပြုပါနှင့်။
- ထိုသို့ဖြစ်ခြင်းသည် မီးလောင်ခြင်း သို့မဟုတ် လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

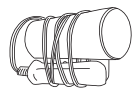
 ဝါယာကြိုးနှင့်ပလပ်ကို မပျက်စီးပါစေနှင့်။
• ဝါယာကြိုးနှင့်ပလပ်တို့ကို မူရင်းသဏ္ဍာန်ပျက်အောင် ပြုပြင်ခြင်း၊ အားဖြင့်ခေါက်ခြင်း သို့မဟုတ် ပလပ်မှဆွဲမြတ်ခြင်းများကို မပြုလုပ်ပါနှင့်။
- ထိုသို့ဖြစ်ခြင်းသည် လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်း တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။


 ဝါယာကြိုးသို့မဟုတ်ပလပ်သည် ပျက်စီး သို့မဟုတ် ပူနေပါက ၎င်းတို့ကို အသုံးမပြုပါနှင့်။
- ထိုသို့ဖြစ်ခြင်းသည် လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်း တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

 ပလပ်သည် ပလပ်ပေါက်တွင် ကောင်းစွာမမိဘဲ ချောင်နေပါက မည်သည့်အခါမှ အသုံးမပြုပါနှင့်။
- ထိုသို့ဖြစ်ခြင်းသည် လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်း တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

 ရေစိုနေသောလက်ဖြင့် ပလပ်ကို ပလပ်ပေါက်သို့ထိုးထည့်ခြင်း၊ ဆွဲထုတ်ခြင်း မပြုလုပ်ပါနှင့်။
- ထိုသို့ဖြစ်ခြင်းသည် လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း သို့မဟုတ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

 စက်ကိုသိမ်းဆည်းသောအခါ ဝါယာကြိုးကို စက်ကိုယ်ထည့်နှင့် တင်းကျပ်နေအောင် ပူးကပ်မချည်နှောင်ပါနှင့်။
- ထိုသို့ဖြစ်ခြင်းသည် ဝါယာကြိုးအတွင်းမှ ကြေးနန်းကြိုးများကို ဖြတ်တောက်စေနိုင်ပြီး လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်း တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။



 ဝါယာကြိုးလိမ်ခေါက်နေသောအနေအထားဖြင့် စက်ကို မသိမ်းဆည်းပါနှင့် အသုံးမပြုပါနှင့်။
- ထိုသို့ဖြစ်ခြင်းသည် ဝါယာကြိုးအတွင်းမှ ကြေးနန်းကြိုးများကို ဖြတ်တောက်စေနိုင်ပြီး လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်း တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။



သတိပေးချက်



ပလပ်ကိုဖြတ်ရာတွင် ပလပ်ကိုယ်ထည်မှ ကိုင်၍ဖြတ်ပါ။ ဝါယာကြိုးကို ကိုင်၍မဖြတ်ပါနှင့်။

- ထိုသို့မဟုတ်ပါက ဝါယာကြိုးအတွင်းမှ ကြေးနန်းကြိုးများကို ဖြတ်တောက်စေနိုင်ပြီး လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်း တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။



ဖုန်တက်ခြင်းမှကာကွယ်ရန် ပလပ်ကိုပုံမှန်သန့်ရှင်းရေးလုပ်ပေးပါ။

- ထိုသို့မဟုတ်ပါက လျှပ်စစ်စီးမှုကို ပျက်ယွင်းစေပြီး မီးလောင်မှုကိုဖြစ်စေပါသည်။ ပလပ်ကိုဖြတ်၍ ခြောက်သွေ့သောအဝတ်ဖြင့်သုတ်ပါ။



အသုံးပြုပြီးပါက အမြဲတမ်း မီးခလုပ်ကို ပိတ်ပြီးမှ ပလပ်ကိုဆွဲဖြတ်ပါ။

- ထိုသို့မဟုတ်ပါက မီးလောင်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေတတ်ပါသည်။



ပလပ်ကို ပလပ်ပေါက်ထဲသို့ တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်ပါ - ဆင့်ပွားဝါယာကြိုးများအသုံးမပြုပါနှင့်။ ပလပ်ကိုထိထိမိမိ အပြည့်အဝချိတ်ဆက်ပါ။

စက်တွင်ဖော်ပြထားသော ဗို့အားနှင့်အညီဖြစ်သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြင့်သာ စက်ကို အသုံးပြုပါ။

- ထိုသို့မဟုတ်ပါက လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း၊ မီးလောင်ခြင်း တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။



ရေချိုးခန်းအတွင်းအသုံးပြုပါက အသုံးပြုပြီးလျှင် ပလပ်ကိုဖြတ်ထားပါ။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် မီးခလုပ်ပိတ်၍ ထားသော်လည်း ရေနှင့်အချိန်မရွေးထိတွေ့နိုင်ပြီး အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သောကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။

- ထိုသို့မဟုတ်ပါက မတော်တဆမှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုတို့ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။



ထပ်တိုးကာကွယ်သင့်သည့်အရာ - ရေချိုးခန်းအတွင်း အသုံးပြုမည်ဆိုပါက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားချိတ်ဆက် ဗို့ဆောင်မည့်ခံနိုင်ရည်လျှပ်စစ်စီးကြောင်းသည် စက်၏ခံနိုင်ရည်လျှပ်စီးကြောင်းထက် ၃၀၀ ပို၍မများသင့်ပေ။

လျှပ်စစ်ချိတ်ဆက်ပေးမည့်သူနှင့်တိုင်ပင်ဆေးနွေးပါ။

- ထိုသို့မဟုတ်ပါက မတော်တဆမှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုတို့ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။



ဝါယာကြိုးပျက်စီးနေပါက အာမခံတွင်ဖော်ပြပေးထားသည့် ထုတ်လုပ်သည့်စက်ရုံ၏ ဝန်ဆောင်မှုကိုယ်စားလှယ်ထံတွင် လုံလှယ်ပေးရမည်။ သို့မဟုတ် အလားတူပုဂ္ဂိုလ်ထံတွင် လဲလှယ်ရမည်။

- ထိုသို့မဟုတ်ပါက မတော်တဆမှု သို့မဟုတ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုတို့ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

▶ ပုံမှန်လည်ပတ်မှုမဟုတ်ဘဲ ချို့ယွင်းချက်ရှိနေလျှင် -

ပုံမှန်လည်ပတ်မှုမျိုးမဟုတ်ဘဲ ချို့ယွင်းချက်ဖြစ်ပေါ်နေပါက ပလပ်အား ချက်ချင်းဆွဲဖြတ်ပြီး အသုံးပြုခြင်းမှ ရပ်ဆိုင်းပါ။

- ထိုသို့မဟုတ်ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခြင်း၊ လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း၊ သို့မဟုတ် မီးလောင်ခြင်းကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။



(ပုံမှန်လည်ပတ်မှုမဟုတ်သော ချို့ယွင်းချက်ရှိသည့်အခြေအနေများ)

- လေထွက်ခြင်း
- စက်သည် တုံ့ဆိုင်း၊ တုံ့ဆိုင်းရပ်သွားခြင်း
- အတွင်းဘက်တွင်ပူလောင်ပြီး မီးခိုးများထွက်လာခြင်း

▶ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်း



လေပူထွက်ထား၍ အသုံးပြုနေစဉ် လေထွက်ပေါက်နားတစ်ဝိုက် မီးပွားများတွေ့ရှိပါက အသုံးပြုခြင်းအား ရပ်ဆိုင်းပြီး လေထွက်ပေါက်အတွင်းအပြင်မှ အမှုန်များကို ဖယ်ရှားသန့်စင်လိုက်ပါ။

- ထိုသို့မဟုတ်ပါက မီးလောင်ခြင်းကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

▶ ဤစက်ကို



လေထွက်ပေါက်တွင် ဆံချည်မျှင်များ သို့မဟုတ် ပြင်ပအရာဝတ္ထုများ ပိတ်ဆို့ခြင်း၊ ဝင်ရောက်ခြင်း မရှိစေနှင့်။

- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် မီးလောင်ခြင်း၊ လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။



သတိပေးချက်



ပါဝါမီးဖွင့်လျက်သားအနေအထားတွင် စက်နှင့်ဝေးရာမနေပါနှင့်။

- မီးလောင်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။



စိုထိုင်းမှုများသောနေရာ သို့မဟုတ် ရေချိုးခန်းအတွင်းတွင် စက်ကို မသိမ်းဆည်းပါနှင့်။ ထို့နည်းတူ ရေစက်ကျနိုင်သော နေရာ (လက်ဆေးကန်များပေါ်) တွင် မထားပါနှင့်။

- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် မီးလောင်ခြင်း၊ လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။



ကလေးများနှင့်ဝေးရာတွင် သိမ်းဆည်းပါ။ စက်ပစ္စည်းအား ကလေးများဆော့ကစားခြင်းများမှ ရှောင်ကျဉ်စေပါ။

- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် မီးလောင်ခြင်း၊ လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း သို့မဟုတ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။



မီးလောင်လွယ်သောအရာများနှင့်နီးကပ်စွာ အသုံးမပြုပါနှင့်။ (ဥပမာ - အရက်၊ အရက်ပြန်၊ တင်နာ၊ စပရေး၊ ဆံပင် အသုံးအဆောင်များ၊ လက်သည်းနီဖျက်ဆေး)

- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် ပေါက်ကွဲမှု သို့မဟုတ် မီးလောင်မှုများကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။



မွှမ်းမံခြင်း၊ အစိတ်အပိုင်းများဖြုတ်ခြင်း သို့မဟုတ် ပြုပြင်ခြင်းကို လုံးဝမလုပ်ပါနှင့်။

- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် မီးပွားထွက်စေနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပုံမှန်လည်ပတ်မှုမျိုးမဟုတ်ဘဲ ထိခိုက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။
ပြုပြင်ရန် တရားဝင်ဝန်ဆောင်မှုဌာနသို့ ဆက်သွယ်ပါ။



စက်ပစ္စည်းအား ရေစိုလက်ဖြင့် အသုံးမပြုပါနှင့်။

- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် လျှပ်စစ်ရှောင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆားကစ်ကြောင့် မီးလောင်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။



ဤစက်ပစ္စည်းသည် မီးပွားဖြစ်အသုံးပြုရန်အတွက်မဟုတ်ပါ။ သင့်လျော်သော ထိန်းသိမ်းမှုမရှိဘဲ အသုံးပြုရန်အတွက် မရည်ရွယ်ပါ။

- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် မီးလောင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်တိုက်အသုံးပြုခြင်း သို့မဟုတ် ခံနိုင်ဝန်ထက် ပို၍အသုံးပြုခြင်းကြောင့် မီးလောင်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

စက်ပစ္စည်းအား ရေတွင် မနှစ်ပါနှင့်။



စက်ပစ္စည်းအား ရေနှင့်နီးရာတွင် အသုံးမပြုပါနှင့်။

စက်ပစ္စည်းအား၊ ရေချိုကန်၊ ရေပန်း၊ လက်ဆေးကန် သို့မဟုတ် ရေထည့်ထားသောခွက်များ အနီးတွင် အသုံးမပြုပါနှင့်။

- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် လျှပ်စစ်ရှောင် သို့မဟုတ် မီးလောင်ခြင်းကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။



စက်ပစ္စည်းပေါ်ရှိ အနီရောင်တားမြစ်အမှတ်အသား၏ ဆိုလိုရင်းမှာ “ဤစက်ပစ္စည်းကို ရေနှင့်နီးရာတွင် အသုံးမပြုပါနှင့်” ဖြစ်ပါသည်။



ဤစက်ပစ္စည်းသည် (ကလေးများအပါအဝင်) ခန္ဓာကိုယ်ချိတ်သူများ၊ အာရုံကြောသို့မဟုတ် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အားနည်းသူများ သို့မဟုတ် အတွေ့အကြုံနှင့် ဗဟုသုတမရှိသူများ အသုံးပြုရန်အတွက်မဟုတ်ပါ။ ၎င်းစက်အား အသုံးပြုရန် ထိုသူတို့ဘေးကင်းမှုအတွက် တာဝန်ရှိသောသူမှ စက်အသုံးပြုပုံအား ညွှန်းပြသင်ကြားပေးထားရပါမည်။ ကလေးငယ်များ စက်ပစ္စည်းဖြင့်ဆော့ကစားခြင်းမပြုရန် စောင့်ကြည့်သင့်ပါသည်။

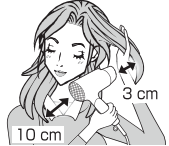
- ထိုသို့မဟုတ်ပါက မတော်တဆ သို့မဟုတ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်တတ်ပါသည်။

⚠ သတိပေးချက်

▶ သင့်ဆံပင်အားကာကွယ်ရန်

🚫 လေဝင်ပေါက်ပျက်နေသည့် စက်ပစ္စည်းဖြင့်အသုံးမပြုပါနှင့်။
- လေဝင်ပေါက်တွင် ဆံပင်များညှိတွယ်နိုင်ပြီး သင်၏ဆံပင်များကို ပျက်စီးစေနိုင်ပါသည်။

❗ သင်၏ဆံပင်နှင့် လေထွက်ပေါက်သည် ၃ စင်တီမီတာအကွာရှိစေရန် သတိပြုရပါမည်။
- ထိုသို့မဟုတ်ပါက ဆံပင်များကို လောင်ကျွမ်းစေနိုင်ပါသည်။



❗ သင်၏ဆံပင်နှင့် လေဝင်ပေါက်သည် ၁၀ စင်တီမီတာအကွာရှိစေရန် သတိပြုရပါမည်။
- သင်၏ဆံပင်သည် လေဝင်ပေါက်တွင် ညှိတွယ်နိုင်ပြီး ပျက်စီးစေနိုင်ပါသည်။



▶ အောက်ပါသတိပေးချက်များကို မှတ်သားပါ။

🚫 အောက်သို့မပြုတ်ကျပါစေနှင့် သို့မဟုတ် လျှပ်စစ်ရှောင်မဖြစ်ပါစေနှင့်။
- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် လျှပ်စစ်ရှောင် သို့မဟုတ် မီးပွားများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

🚫 ကလေးငယ်များနှင့်အတူ အသုံးမပြုပါနှင့်။
- အပူလောင်စေနိုင်ပါသည်။

🚫 လေထွက်ပေါက်နှင့် အဝတို့ကို မထိမိပါစေနှင့်။ ၎င်းသည် အလွန်ပူစေနိုင်ပါသည်။
- ထိုသို့ပြုမိခြင်းသည် အပူလောင်စေနိုင်ပါသည်။

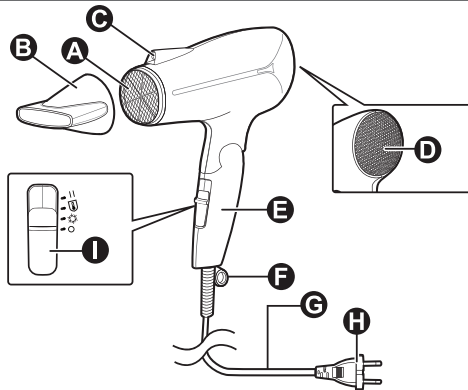
🚫 အသုံးပြုနေစဉ်အတွင်း လေထွက်ပေါက်သို့ မကြည့်ပါနှင့်။
- စက်၏ပူထုတ်လိုက်သော လေများတွင် ဖုန်များ စသည်ဖြင့်ပါဝင်နိုင်ပြီး ထိခိုက်မှုကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။

❗ လူပုဂ္ဂိုလ်တို့၏ဆံပင်များကို အခြောက်ခံခြင်းနှင့် ပုံစံသွင်းခြင်းအတွက်သာ အသုံးပြုပါ။ (အိမ်မွေးတိရစ္ဆာန်များ သို့မဟုတ် အဝတ်အစားများ၊ ဂျုံဖိနပ်များအတွက် အသုံးမပြုပါနှင့်။)
- ထိုသို့ပြုမိပါက မီးလောင်ခြင်း သို့မဟုတ် အပူလောင်ခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။

▶ သတိပြုရန်

- ဤဆံပင်ခြောက်စက်သည် အလိုအလျောက် အပူလွန်ကြခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးသောစက်ကို တပ်ဆင်ထားပါသည်။ အကယ်၍ စက်သည် အပူလွန်ကြပါက ၎င်းသည် လေအေးအနေအထားသို့ ပြောင်းလဲပေးပါလိမ့်မည်။ စက်ကို ခလုတ်ပိတ်ပြီး ပလပ်မြှုပ်ပါ။ နောက်တစ်ဖန်ပြည်လည်အသုံးမပြုမီ မိနစ်အနည်းငယ် အအေးခံပါ။ နောက်တစ်ဖန် ခလုတ်လွှင့်မိ လေထွက်ပေါက်နှင့် လေဝင်ပေါက်တို့တွင် အမွှေးများနှင့်ဆံပင်များ စသည်ဖြင့် မရှိစေရန် စစ်ဆေးပါ။

2 အစိတ်အပိုင်းများခွဲခြားဖော်ပြခြင်း



A လေထွက်ပေါက်

B လေမှုတ်စက်နှုတ်သီးခေါင်း

C Ion ထွက်ပေါက် **EH-NE66** တွင်သာ

D လေဝင်ပေါက်

E လက်ကိုင်

F ချိတ်ဆွဲရန်ကွင်း

G ဝါယာကြိုး

H ပလပ်ခေါင်း

(နေရာဒေသအလိုက် ပလပ်ခေါင်းပုံသဏ္ဍာန် ကွဲပြားနိုင်သည်။)

I ပါဝါလှတ်

II	တာပို (အလွန်ပူသော လေမှုတ်အား)
	အပူကာကွယ်မှု
U	(ပြင်းထန်ပူနွေးသော လေမှုတ်အား)
	ပြင်းထန်သောလေအေး
☀	(ပြင်းထန်အေးမြသော လေမှုတ်အား)
O	အပိတ်

(ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းကိုရှင်းပြပေးရန်အချို့သော ညွှန်ကြားချက်များသည် EH-NE66 မော်ဒယ်၏ရုပ်ပြပုံများကိုသာ အသုံးပြုထားသည်)

3 အသုံးပြုပုံ

1 ဆံပင်လေမှုတ်စက်ကို အသုံးမပြုမီ ပါဝါလှတ်သည် “O” နေရာတွင် ရှိရမည်ကို သေချာစေပါ။ ထို့နောက် အိမ်သုံး ပလပ်ပေါက်တစ်ခုတွင် ပလတ်တုံးပြီး ပါဝါလှတ်ကို ဖွင့်ပါ။

2 ပါဝါလှတ်ဖြင့် လေမှုတ်အားအပူချိန်ကို ရွေးချယ်ပြီး ဆံပင်ကို လေမှုတ်ပါ။

3 ပါဝါလှတ်ကို “O” နေရာတွင် ထားရှိပြီး အိမ်သုံးပလတ်ပေါက်မှ ပလပ်ကို ဖြုတ်ပါ။

▶ လေမှုတ်စက် နှုတ်သီးခေါင်း

ပုံသွင်းလိုသော ဆံပင်ပုံစံရရှိရန်အတွက် လေမှုတ်အားကို အာရုံစိုက်ပါ။

4 အိုင်းယွန်းအကြောင်း (EH-NE66 အတွက်သာ)

အိုင်းယွန်းများသည် လေထဲရှိ လျှပ်စစ်အမဓာတ်ဆောင်သော အောက်ဆီဂျင်နှင့် အစိတ်တို့ကို ပေါင်းစပ်ထားသည့် အမှုန်အမွှားများဖြစ်ပြီး သာမန်မျက်စိဖြင့် မမြင်နိုင်ပေ။

(အိုင်းယွန်း ထုတ်လုပ်နည်း - ဗို့အားမြင့် ထုတ်လွှတ်မှု)

▶ မှတ်ချက်

- ဤဆံပင် လေမှုတ်စက်ကို အသုံးပြုသည့်အခါ အနံ့အသက်တစ်ခုကို သတိထားမိလိမ့်မည်။ ၎င်းသည် လူ့ခန္ဓာကိုယ်ကို ဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်စေပါ။
- အိုင်းယွန်း၏အကျိုးသက်ရောက်မှုများကို အောက်ပါလူပုဂ္ဂိုလ်များ သတိပြုခံစားရမည် မဟုတ်ပါ။ ဆံပင်ကောက်သော၊ ဆံပင်အလွန်တွန့်လိမ်သော၊ ဆံပင်အလွန်ချောမွေ့သော၊ ဆံပင်တိုသော သို့မဟုတ် လွန်ခဲ့သော သုံးလေးလလောက်က ဆံပင်ဖြောင့်ထားသောသူများ။

5 အပူကာကွယ်ရေး အကြောင်း

ဤစနစ်သည် ဆံပင်နှင့် ဦးရေကို ကာကွယ်ရန် ပုံမှန်ဖြစ်သော၊ နွေးသော အပူချိန်ကို ထောက်ပံ့ပေးသည်။

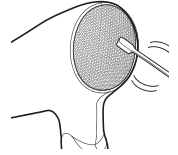
6 ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း

ပါဝါခလုတ်ကို အမြဲပိတ်ထားပြီး အိမ်သုံးပလတ်ပေါက်မှ ပလတ်ကိုဖြုတ်ထားပါ။ (လေထွက်ပေါက်တွင် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု လုပ်ဆောင်သည့် အခါမှ လွဲ၍)

လေဝင်ပေါက်ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း

လေဝင်ပေါက်ကို တစ်လတစ်ကြိမ် သို့မဟုတ် ထိုထက်မက သန့်ရှင်းပေးပါ။


- လေဝင်ပေါက်မှ ချည်စ၊ ဆံပင် သို့မဟုတ် အခြားသော အရာဝတ္ထုများကို သွားပွတ်တံ သို့မဟုတ် ဖုန်စုပ်စက်ဖြင့် သန့်ရှင်းပေးပါ။



လေထွက်ပေါက်ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း

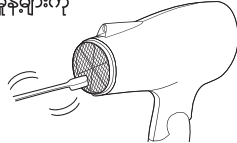
လေထွက်ပေါက်ကို တစ်လတစ်ကြိမ် သန့်ရှင်းပေးပါ။

ဆန်ခါကို ပိတ်ဆို့နေသော ဖုန်မှုန့်၊ ဆံပင် စသည်တို့ကို ဖယ်ရှားရန် တိုက်ခွက်ပေးပါ။

- လေထွက်ပေါက်ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းသည့်အခါတွင်သာ ဆံပင်လေမှုတ်စက်ကို အိမ်သုံးပလတ်ပေါက်တွင် ပလပ်ထိုးထားသင့်သည်။
- သွားပွတ်တံဖြင့် တိုက်ခွတ်ပြီး ဖုန်မှုန့်စသည်တို့ကို မှုတ်ထုတ်ရန် အေးမြသော လေမှုတ်အားကို အသုံးပြုရန်အတွက် ပါဝါခလုတ်ကို “” တွင်ထားပါ။

▶ မှတ်ချက်

- ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနေစဉ် လက်ဖြင့် လေဝင်ပေါက်ကို ပိတ်ဆို့ထားပါနှင့်။
- လေထွက်ပေါက်ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနေစဉ် သို့မဟုတ် အပြီးတွင် ဖုန်မှုန့်စသည်တို့သည် ပြန်ကြဲနေလိမ့်မည်။ အသုံးမပြုမီ ဆံပင်လေမှုတ်စက်သည် လေထွက်ပေါက်မှ ဖုန်မှုန့်များကို မှုတ်ထုတ်ခြင်း မရှိစေရန် သေချာစေပါ။ (လေထွက်ပေါက်ထဲကို မကြည့်ပါနှင့်)



(လုပ်ငန်းသုံး သွားပွတ်တံကို အသုံးပြုပါ)

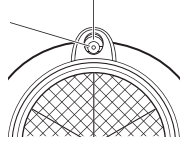
အိုင်းယွန်းထွက်ပေါက်ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း (EH-NE66 အတွက်သာ)

အိုင်းယွန်းထွက်ပေါက်ကို တစ်လတစ်ကြိမ်ခန့် သန့်ရှင်းပေးပါ။

ဤပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုသည် ဆံပင်လေမှုတ်စက်ကို ထုတ်ပေးသော အိုင်းယွန်းအဆင့်ကို ကြာရှည်စွာ ထိန်းထားနိုင်စေပါသည်။

- လုပ်ငန်းသုံး ဝှမ်းဖတ်များကို အသုံးပြုပါ။ (ကလေးငယ်များအတွက် ပြုလုပ်ထားသော သေးငယ်သည့် ဝှမ်းဖတ်များကို အကြံပြုပါသည်။)
- ဝှမ်းဖတ်ကို အဆုံးထိ (ခန့်မှန်းခြေ ၁၀ မီလီမီတာ) ညှင်သာစွာ ထည့်ပြီး ၂ ကြိမ် သို့မဟုတ် ၃ ကြိမ်ခန့် ညှင်သာစွာ လှည့်ပါ။

အပ်ပေါက်နေရာ ထိပ်ဖျားကို ညှင်သာစွာ လှည့်ပေးပါ။



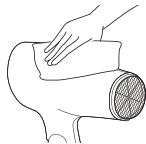
ဆံပင် လေမှုတ်စက်ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း

ဆံပင် လေမှုတ်စက် ညစ်ပေနေသည့်အခါ သန့်ရှင်းပေးပါ။

ကိုယ်ထည်ကို ဘုံပိုင်ရေ သို့မဟုတ် ဆပ်ပြာပါသော ရေတွင် အနည်းငယ်စိမ်ထားသော ပျော့ပျောင်းသည့် အဝတ်ဖြင့်သာ သန့်ရှင်းပေးပါ။

▶ မှတ်ချက်

- အရက်၊ လက်သည်းချွတ်ဆေး သို့မဟုတ် ဆပ်ပြာ (အားပြင်းသော ဆပ်ပြာ) စသည့် ပစ္စည်းများ မသုံးပါနှင့်။ အသုံးပြုပါက စက်ချို့ယွင်းခြင်း၊ အက်ကြောင်းဖြစ်ခြင်း သို့မဟုတ် အရောင်ကျွတ်ခြင်း ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ စက်ပစ္စည်းကို ဆံပင်အလှပြင်ထုတ်ကုန်များ သို့မဟုတ် အလှပြင်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ မထားပါနှင့်။
- ထိုသို့ထားရှိပါက ပလတ်စတစ် ယိုယွင်းပျက်စီးခြင်း၊ အရောင်ကျွတ်ခြင်း သို့မဟုတ် အက်ကြောင်းဖြစ်ခြင်း ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။



7 ပြဿနာများအား ရှာဖွေရှင်းပေးခြင်း

ပြဿနာ	ဖြစ်နိုင်သောအကြောင်းအရာ	လုပ်ဆောင်ရန်
မီးပွားများကို စက်ပစ္စည်းအတွင်းတွင် တွေ့ရှိတတ်သည်။ (ထိုမီးပွားများသည် အကာအကွယ်ကိရိယာ (သာမို စတတ်လေတ်) တစ်ခုကြောင့်ဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့သည် အန္တရာယ်မရှိပါ။)	▶ လေဝင်လေထွက်ပေါက်များတွင် ချည်စသည် စုပုံပိတ်ဆို့နေသည်။	▶ စုပုံနေသော ချည်စကို ဖယ်ရှားပါ။
လေပူသည် အေးမြသောလေအဖြစ်သို့ ထပ်တလဲလဲပြောင်းလဲသွားသည်။	▶ လေဝင်ပေါက်တွင် ဆံပင် သို့မဟုတ် အရာဝတ္ထုတစ်ခုခု ပိတ်ဆို့နေသည်။	▶ လေဝင်ပေါက်ကို ပိတ်ဆို့မထားပါနှင့်။
လေပူသည် အလွန်ပူသည်။	▶	▶
ပလတ်သည် ပုံမှန်ထက်ပူသည်။	▶ ချိတ်ဆက်ထားသော အိမ်သုံးပလပ် ပေါက်မှ ပလတ်လွတ်နေသည်။	▶ ခိုင်မာစွာ အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်သော အိမ်သုံးပလပ်ပေါက်ကို အသုံးပြုပါ။
အိုင်းယွန်းထွက်ပေါက်အတွင်းမှ မီးပွားများ ထွက်လာသည်။ (EH-NE66 အတွက်သာ)	▶	▶
အိုင်းယွန်းထွက်ပေါက်မှ ဆူညံသံ (အက်ကွဲသံ) ထွက်လာသည်။ (EH-NE66 အတွက်သာ)	▶ အိုင်းယွန်းဝင်ပေါက်၏အတွင်း အပ်ပေါက်နေရာတွင်ညစ်ပေနေသည်။	▶ လေထွက်ပေါက်ကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှု ပြုလုပ်ပေးပါ။

ပြဿနာကို အဖြေရှင်းနိုင်ပါက ပြုပြင်ရန်အတွက် ပစ္စည်းဝယ်ယူခဲ့သော စတိုးဆိုင် သို့မဟုတ် Panasonic ၏ တရားဝင် ဝန်ဆောင်မှု စင်တာကို ဆက်သွယ်ပါ။

8 အသေးစိတ်အချက်အလက်များ

စွမ်းအင်ထောက်ပံ့မှု	220 V ~ 50 - 60 Hz	230 V ~ 50 - 60 Hz	240 V ~ 50 - 60 Hz
စွမ်းအင်အသုံးပြုမှု	1700 W	1850 W	2000 W
ဆက်စပ်ပစ္စည်း	လေမှုတ်စက်နှုတ်သီးခေါင်း		

ဤထုတ်ကုန်ပစ္စည်းသည် အိမ်သုံးအတွက်သာ ရည်ရွယ်ပါသည်။