Panasonic

အသုံးပြုပုံလမ်းညွှန်ချက်များ

လက်ကိုင်ငမ္ဘစက်နှင့်မတ်တပ်မွှေစက်(အိမ်သုံးပစ္စည်း)

மூ3வித்பின். MK-GH1 MK-GB1



ഗാറീന്ന	စာမျက်နာ
ဘေးကင်းလုံခြုံမှုဆိုင်ဂျာကြုံတင်သတိပေးချက်များ	9
စက်၏အစိတ်အပိုင်းအမည်များ	E
လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုအသုံးပြုပုံ	9
မတ်တပ်မွှေစက်ကိုအသုံးပြုပုံ (MK-GB1 အတွက်သာ)	9
လက်ကိုင်ငွှေစက်အားသန့်ရှင်းပုံ	00
အသေးစိတ်အချက်အလက်များ	၁၂

ပန်နာဆိုးနှစ်ထုတ်သောပစ္စည်း ဝယ်ယူအားပေးမှုအတွက်ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါသည်။

- ဤပစ္စည်းသည် အိမ်သုံးအတွက်သာဖြစ်သည်။
- ကိရိယာအားမှန်ကန်စွာနှင့်လုံခြုံစွာအသုံးပြုနိုင်ရန်အောက်ပါလမ်းညွှန်ချက်များကိုသေချာစွာဖတ်ပါ။
- ullet ဤပစ္စည်းအားအသုံးမြေဖြီ**ံဘေးကင်းလုံခြုံမှုဆိုင်နာကြိုတင်သတိပေးချက်များ**"ကို သေချာဖတ်ပါ။(စာမျက်နှာ၃ -9)
- ဤအသုံးပြုပုံလမ်းညွှန်ကိုနောင်တွင်အသုံးဝင်စေရန်သေချာစွာသိမ်းဆည်းထားပါ။

ဘေးကင်းလုံခြုံမှုဆိုင်ရာကြိုတင်သတိပေးချက်များ ေကူမူးပြ၍အောက်ပါညွှန်ကြားချက်များကိုလိုက်နာပါ။

အသုံးပြုသူများမတော်တဆထိခိုက်ခြင်းနှင့်ပျက်ဆီးခြင်းတို့မှကာကွယ်ရန်ကျေးဇူးပြု၍အောက်ပါလမ်းညွှန်ချက်များကိုလိုက်နာပေးပါ။

🖿 အောက်ပါညွှန်ပြချက်များသည်အသုံးပြုပုံမှားယွင်းမှုကြောင့်ဗြစ်ပေါ်လာမည့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကိုညွှန်ပြထားခြင်းဗြစ်ပါသည်။

အရေးကြီးသတိပေးချက် း ပြင်းထန်သောဒဏ်ဂျာဒဏ်ချက်(သို့) လာဆုံးခြင်းတို့ဖြစ်နိုင်ပါသည်။

သ**တိပေးချက် :** အနာတဂျဇြစ်ပူအန္တာဂုယ်(သို့) ပစ္စည်းပျက်စီးခြင်းတို့ ကိုဖြစ်စေနိုင်သည်ဟုညွှန်ပြပါ။

သင်္ကေတများကိုအမျိုးအစားခွဲပြီးအောက်ပါအတိုင်းရှင်းပြထားပါသည်။



ဤသင်္ကေတသည်တားမြစ်ထားခြင်းကိုညွှန်ပြပါသည်။



ဤသင်္ကေတသည်လိုက်နာရမည့်လိုအပ်ချက်များကိုညွှန်ပြပါသည်။

🕦 အရေးကြီးသတိပေးချက်

ပါဝါကြူးနှင့်ပါဝါပလဝ်ကိုမှန်ကန်စွာကိုင်တွယ်ပါ။



- မီးကြိုး(သို့)ပလဝ်ကိုမပျက်စီးပါစေနှင့်။ (လျှပ်စစ်ရှော့ခ်ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ခြင်း(သို့) လျှပ်စစ်ပတ်လမ်းတိုကြောင့်မီးလောင်ခြင်းများဖြစ်နိုင်ပါသည်။
 - 👁 မီးကြိုး(သို့)ပလဝ်ပျက်စီးနေလျှင်(သို့)ပလဝ်ခေါင်းနှင့်တဝ်ဆင်ဂှာတွင်ချောင်နေလျှင်စက်ကိုအသုံးမပြုပါနှင့်။ (ရှော့ခ်ဖြစ်ခြင်း(သို့)လျှပ်စစ်ပတ်လမ်းတိုကြောင့်မီးလောင်ခြင်းများဖြစ်နိုင်ပါသည်)
 - ➡ မီးကြိုးပျက်စီးနေပါကမီးလောင်ခြင်းမှုရှောင်ရှားနိုင်ရန်ထုတ်လုပ်သျှ ၎င်း၏ဆားဗစ်စင်တာ(သို့)အလားတူအရည်အသွေးပြည့်မီသောပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦးဖြင့်သာလဲလှယ် တပ်ဆင်ရမည်။
 - 👁 ပါဝါပလဝ်ကိုစိုစွတ်သောလက်များဖြင့်တဝ်ခြင်း၊ဖြုတ်ခြင်းမပြုလုပ်ပါနှင့်။ (ထိုသို့ပြုလုပ်ပါကလျှပ်စစ်ဓာတ်လိုက်ခြင်းကိုပြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။)



- 👁 ပလပ်ကိုသေချာဝင်သည်အထိထည့်ပါ။ (ပလဝ်ပတ်လည်တွင်အပူထုတ်လုပ်နေနိုင်သောကြောင့်အပူကြောင့်ဖြစ်ပေါ်သောလျှပ်စစ်ရှော့ခ်နှင့်မီးလောင်ခြင်းတို့ကိုဖြစ်ပွားစေနိုင်ပါသည်။)
- 🖜 ပါဝါပလဝ်ကိုပုံမှန်သန့်ရှင်းရေးပြုလုဝ်ပါ။ (စိုစွတ်နေသောပါဝါပလပ်သည်အစိုဓာတ်ကြောင့်လျှပ်ကာအားနည်းမှုကိုဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပြီးမီးလောင်စေနိုင်ပါသည်။)
- 👁 ဝို့အားပို၍များခြင်း(သို့)စက်တွင်ဇော်ပြထားသောမီးအားနှင့်မတူညီသောမီးအားကိုအသုံးပြုခြင်းကိုမပြုပါနှင့်။ (လျှပ်စစ်ရှော့ခ်(သို့) မီးလောင်မှုဖြစ်နိုင်ပါသည်။)

စက်၏သုံးစွဲသောငို့အားနှင့်သင်၏အိမ်တွင်ရှိလျှစ်စစ်ဗို့အားသည်တူညီရမည်။ တူညီသောပလပ်ခုံအတွင်းတွင်အခြားသောစက်ပစ္စည်းများ၏ပလပ်များကိုတပ်ဆင်ပါကအပူ လွန်ကဲပြီးမီးလောင်ကျမ်းမှုဖြစ်ပွားစေနိုင်ပါသည်။



မတော်တဆဖြစ်ဖြင်းမှတာကွယ်ရန် ကျေးဇူးပြု၍အောက်ပါအချက်အလက်များကိုလိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။



- လက်ကိုင်မွှေစက်နှင့်မတ်တဝ်မွှေစက်ကို ရေထဲတွင်နှစ်မြုပ်စေခြင်း(သို့)ရေစက်များစင်ခြင်းများမဗြစ်ပါစေနှင့်။
 (လျစ်စစ်ကြေး်(သို့)လျှပ်စစ်ပတ်လမ်း(သို့)ဖြတ်၍မီးလောင်နိုင်ပါသည်။)
- ဖျက်သိမ်းခြင်း၊ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့်ပြုပြင်ခြင်းများမပြုလုပ်ပါနှင့်။
 (ထိခိုက်ဒက်ဂှာခြင်း၊လျှစ်စစ်ဂျော့ခ်ဖြစ်ခြင်းမီးလောင်ခြင်းတို့ဖြစ်နိုင်ပါသည်)
 ဘားဗစ်ဝင်ဘာကိုဆက်သွယ်၍ပြုပြင်ပါ။
- လေဝင်လေထွက်ပေါက်(သို့)ဟနေသောနေရာထဲသို့မည်သည့်အရာဝတ္ထုမှမထည့်ပါနှင့်။
 အထူးသဖြင့်ပင်များ(သို့)ဝါယာများကဲ့သို့သောသတ္ထုပစ္စည်းများ
 (စက်ချုံယွင်းခြင်း(သို့)လျှင်စစ်ရှောင်ဖြစ်ခြင်းများဖြစ်နိုင်ပါသည်။)
- ဤစက်သည်ရှပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ အာရုံခံနိုင်စွမ်း(သို့) စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာလုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းလျော့နည်းသောပုဂ္ဂိုလ်များ(ကလေးငယ်များ အပါအဝင်) (သို့) လူကြီးမိဘတို့ ၏ကြီးကြပ်မှုမရှိ၍အတွေ့ အကြုံပဟုသုတနည်းပါးသောသူများအတွက်အသုံးပြုရန်ရည်ရွယ်ထား ခြင်းမဟုတ်ပါ။ ဤပစ္စည်းကိုအသုံးပြုရာတွင်ဘေးကင်းလုံခြုံစေရန်အတွက်ကျွမ်းကျင်သူတစ်ဦးဦးထံမှလမ်းညွှန်ချက်များ၊သတိပေး ချက်များကိုသိရှိထားခြင်းမရှိဘဲအသုံးမပြုသင့်ပါ။ ကလေးများကိုဤစက်နှင့်မကစားမိစေရန်မိဘအုပ်ထိန်းသူများကစောင့်ကြည့်သင့် သည်။
 (၄၆းသည့်ဖိုးလောင်ခြင်း(သို့)လျှပ်စစ်ရော့ခ်ဖြစ်ခြင်းများဖြစ်နိုင်ပါသည်။)
 - - ပလပ်နှင့်ကြိုးသည်ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲပူလာသည်။
 - မီးကြိုးပျက်စီးသည် (သို့) မီးအားချို့ယွင်းမှုဖြစ်ပေါ်သည်။
 - အသုံးပြုနေစဉ်အတွင်းပုံမှန်မဟုတ်သော ဆူညံသံများထွက်ပေါ်လာသည်။
 - 🛶 ကျေးဇူးပြု၍စက်မှပလဝ်ကိုချက်ချင်းချွတ်၍ဆားပစ်ဝင်တာနှင့်ဆက်သွယ်၍အကြံဉာဏ် (သို့)ပြုပြင်မှုရယူပါ။

ဘေးကင်းလုံခြုံမှုဆိုင်ရာကြိုတင်သတိပေးချက်များ ေကူမူဖြဲ့ရအောက်ပါညွှန်ကြားချက်များကိုလိုက်နာပါ။



\သတိပေးချက်

ထိခိုက်ဒက်ဂုာ (သို့) မီးလောင်ခြင်းများမဖြစ်စေရန် အောက်ပါအချက်များကိုလိုက်နာပါ



- အပူထွက်သောနေဂျအနီးတွင်ဤစက်ကိုအသုံးမပြုပါနှင့်။
- မွေစက်ကိုမတ်တဝ်အထိုင်တွင်တဝ်ထားသောအခါမညီမညာသောမျက်နာပြင်ပေါ်တွင်အသုံးမပြုပါနှင့်။
- ဤစက်ကိုရည်ရွယ်ထားသည့် အသုံးပြုမှုများမှ အပ အသုံးပပြုပါနှင့်။
- လက်ကိုင်မွှေစက်နှင့်အောက်ခြေအထိုင်ကြားလက်ချောင်းများ မထားပါနှင့်။
- ပန်းကန်လုံးအတွင်းသို့ပူသောအရည်များမထည့်ပါနှင့်။ (၎င်းသည် အပူလောင်နိုင်ပါသည်။)



• လက်များ၊ ပေါ်ပြား (သို့) အခြားအသုံးအဆောင်စသည်တို့ကို ရွေလျားနေသောပစ္စည်းဖြစ်သည့် အောက်သို့ပိုချသောဟောင်းတံ (Beater) သို့မဟုတ်တွန့်လိဝ်နေသောပုံသက္ဌာန်ရှိချိတ်ဖြင့်နီးကဝ်စွာမထားပါနှင့်။

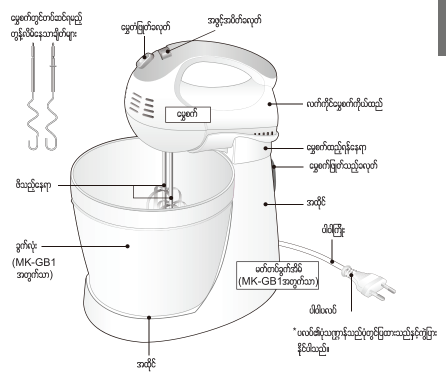


- ပါဝါပလဝ်ကိုပလဝ်ပေါက်မှ ဖြုတ်ရာတွင် ပလဝ်ခေါင်းမှ ကိုင်၍ဖြုတ်ပါ။ပါဝါကြီးကို လက်ဖြင့်ကိုင်၍ မဖြုတ်ပါနှင့်။ (ထိုသို့မဟုတ်လျှင်လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာရှော့ခ်ဖြစ်ခြင်း(သို့) လျှပ်စီးပတ်လမ်းကြောင့် မီးလောင်ခြင်းများဖြစ်နိုင်သည်။)
- စက်ကိုအသုံးမပြုလျှင်ပါဝါပလဝ်ကိုပြုတ်ပါ။ (ထိုသို့မဟုတ်လျှင်လျှစ်စစ်ဆိုင်ရာရှော့ခ်ဖြစ်ခြင်း(သို့)လျှစ်စစ်ယိုစိမ့်မှုကြောင့် မီးလောင်ခြင်းများဖြစ်နိုင်သည်။)
- သက်စပ်ပစ္စည်းများကိုပြောင်းလဲတပ်ဆင်ခြင်း(သို့)ရွှေလျားနေသော အစိတ်အပိုင်းများကိုချဉ်းကပ်ရာတွင်စက်ကိုခလုတ်ပိတ်ပြီး လျှစ်စစ်မီးပါဝါထောက်ဝံ့မှုကိုဗြတ်တောက်လိုက်ပါ။
- ပလင်ဖြုတ်လျှင်ခလုတ်ကို "O"အမှတ်သို့ရွေထားပါ။ သန့်ရှင်းခြင်း(သို့) ဖြုတ်ခြင်း၊ တဝ်ခြင်းများ မပြုလုပ်မီ နှင့် ကြည့်ရှသူရှိလျှင် စက်မှ မီးပလပ်ကို ပလပ်ပေါက်မှ အမြဲဖြုတ်ထားပါ။ ကလေးများကိုလူကြီးများ၏ကြီးကြပ်မှု မပါဘဲ ဤစက်ကို အသုံးပြုခွင့်မပေးပါနှင့်။

အရေးကြီးသတင်းအချက်အလက်များ

- စက်မပျက်စေရန်စက်ကိုအောက်သို့မပြုတ်ကျစေပါနှင့်။
- လက်ကိုင်ငမှုစက်ကိုမတ်တဝ်အထိုင်တွင်ထည့်ထားစဉ်မတ်တဝ်ငမှုစက်ကိုမရှေ့ပါနှင့်။

စက်၏အစိတ်အပိုင်းအမည်များ



ငရာစပ်လမ်းညွှန်

အပြန်နှင်း	<u>အားဖြင့်ဗိသည့်နေ</u> ရာ	မွှေစက်တွင်တစ်ဆင်ရသည့်တွန့်လိမ်နေသောချိတ်များ(မျုံနယ်ချိတ်)	
	ငရာစဝ်ခြင်း/မွှေခြင်း	နယ်သည်	
° € GÉ	မရိုးနိစ် ကွတ်တီးမှုန့် တိတ်မုန့်အຖောအနော အမြုပ်ပွ၁ရင်မ် ဥများ	ငပါ၆မုန့်	

💥 "O" တွင်ခလုတ်ကိုထားခြင်းသည်ပိတ်ထားသည့်အခြေနေဖြစ်သည်။

လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုအသုံးပြုပုံ

စလုပ်ဂုန်ပြင်ဆင်ခြင်း

အသုံးပြုပုံ

• ပါဝင်ပစ္စည်းများနှင့်ပန်းကန်လုံးကိုယူပါ။

- ပါဝင်ပစ္စည်းများလျှုံမထွက်စေရန်ပန်းကန်လုံးနက်နက်ကိုသုံးပါ။
- ပလတ်စတစ်ပန်းကန်လုံး၊ အလူမီနီယမ်ပန်းကန်လုံးများသည်အလွယ်တကူခြစ်မိနိုင်သော ကြောင့်မသုံးပါနှင့်။
- ပန်းကန်လုံးထဲသို့ပါဝင်ပစ္စည်းများကိုမွှေတံ၏လက်များထက်မြင့်အောင်မထည့်ပါနှင့်။
- မာ၍ပျစ်သောပစ္စည်းများအတွက်မုန့်သက်ချိတ်ကိုသုံးပါ။ဥပမာ–
 - ∩||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||</l>|||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||<l
 - ထောပတ် (မွှေတံများကိုအသုံးပြုလိုပါကအခန်းအပူချိန်တွင်ထားပါ။)

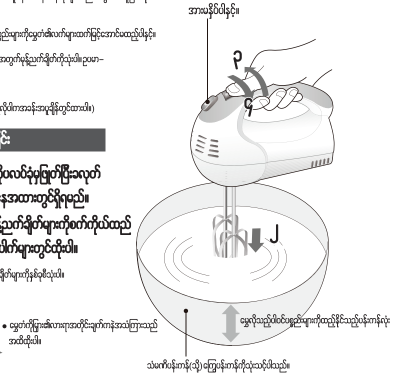
<u>စက်အား</u>တပ်ဆင်ခြင်း

🔾 စက်ကိုယ်ထည်ကိုပလပ်ခုံမှပြုတ်ပြီးခလုတ် သည် " 0 "အနေအထားတွင်ရှိရမည်။

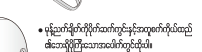
၂ မွှေတံများ(သို့)မုန့်ညက်ချိတ်များကိုစက်ကိုယ်ထည် ပိုင်း၏ဘေးရှိအပေါက်များတွင်ထိုးပါ။

အထိထိုးပါ။

• မွှေတံ(သို့) မုန့်ညက်ချိတ်များကိုနှစ်ခုစီသုံးပါ။



စက်အားအသုံးပြုနေစဉ်အတံ၊ ချိတ်များကိုဖြုတ်သည့်ခလုတ်



ကော်လာ

<u>5</u>

လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုအသုံးပြုပုံ

အသုံးပြုပုံ

- ၁ စက်ခလုတ်အား "0" အနေအထားထားရှိပလပ်ထိုးပါ။
- ၂ ပန်းကန်လုံးတွင်မွှေတံ(သို့) မုန့်ညက်ချိတ်ကိုထည့်ပါ။
- ၃ ခလုတ်ကိုဗွင့်၍စတင်ပါ။
 - 🔾 မွှေတံများ၊မုန့်ညက်ချိတ်များကိုခလုတ်အောက်ခြေအထိထည့်၍ခလုတ်ကိုဖွင့်ပါ။
 - 🕕 စာမျက်နှာဂု "ရောနှောခြင်းလမ်းညွှန်"တွင်ဖော်ပြထားသည့်အသုံးပြုပုံအတိုင်းအရှိန်နှန်းညှိပါ။
 - 🗘 အချိုးကျကျရောမွှေနိုင်ရန်ပန်းကန်းလုံးထဲတွင်လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုရွှေ့ပါ။
 - ပါဝင်ပစ္စည်းပမာဏနည်းပါကပန်းကန်လုံးကိုစောင်းပေးခြင်းဖြင့်ကောင်းမွန်စွာမွှေနိုင်ပါသည်။
 - လက်ကိုင်မွှေစက်အားငါးမိနစ်ထက်ပို၍ဆက်တိုက်မသုံးပါနှင့်။
 - မွေတံများ၊မုန့်ညက်ချိတ်များလည်နေသေးပါကဆွဲထုတ်ခြင်းမပြုပါနှင့်။(ပါဝင်ပစ္စည်းများလျှံထွက်နိုင်ပါသည်။)

စက်လည်ပတ်နေစဉ်မွှေတံများ၊မုန့်ညက်ချိတ်များလည်ပတ်မှုနေးခြင်း(သို့)ရပ်သွားခြင်းဖြစ်သည့်အခါ

- ၁လုတ်ကိုပိတ်၍မွှေတံများ၊မုန့်ညက်ချိတ်များတွင်ညပ်နေသောပါဝင်ပစ္စည်းများကိုဖယ်ပါ။
 - * ပါဝင်ပစ္စည်းများသည်ပမာကာများနေပါကအနည်းငယ်လျှော့ချပါ။ (မလျှော့သုံးပါကစက်ချို့ယွင်းနိုင်ပါသည်။)
- ၄ ခလုတ်ကို "0" အနေအထားထား၍လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုပိတ်ပါ။
- ၅ ပါဝါခလုတ်ကိုပြုတ်ပါ။

မတ်တပ်မွှေစက်ကိုအသုံးပြုပုံ

စလုဝ်ရန်ပြင်ဆင်ခြင်း

• ပါဝင်ပစ္စည်းများနှင့်ပန်းကန်လုံးကိုယူပါ။

• ပေးထားသောပန်းကန်လုံးများကိုအသုံးပြုပါ။

• ပါဝင်ပစ္စည်းပမာဏအနည်းငယ်သာမွှေမည်ဆိုပါကလက်ကိုင်မွှေစက်ကိုသုံးခြင်းသည်ပို၍ကောင်းပါသည်။

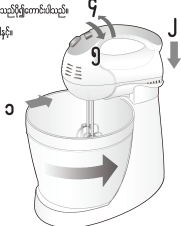
• ပန်းကန်လုံးထဲသို့ပါဝင်ပစ္စည်းများကိုမွှေတံ၏လက်များထက်မြင့်အောင်မထည့်ပါနှင့်။

စက်အားတပ်ဆင်ခြင်း

၁ စက်ကိုယ်ထည်ကိုပလပ်ခုံမှပြုတ်ပြီးခလုတ် သည် " 0 "အနေအထားတွင်ရှိရမည်။

၂ ကိုယ်ထည်တွင်မွှေတံကိုတပ်ဆင်ပါ။(စာမျက်နာ၈)

• မုန့်ညက်ချိတ်ကိုမတ်တဝ်မွှေစက်တွင်မသုံးပါနှင့်။ (ပါဝင်ပစ္စည်းများကိုကောင်းမွန်စွာမမွှေနိုင်ခြင်းမျိုးဖြစ်နိုင်သည်။)



၃ လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုစက်ခုံပေါ်တွင်တင်ပါ။

- 🔾 စက်ကိုယ်ထည်၏အရှေ့ဘက်အပေါက်များကိုမွှေစက်အထိန်း၏အစွန်းသို့အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်အောင်လှည့်ထည့်၍မွှေစက်အထိန်း၏အနောက်ဘက်အစွန်းကိုရွှေ့ပါ။
- ၂၂ မွှေစက်၏အနောက်ဘက်အစွန်းကိုချက်ကနဲ့အသံကြားသည်အထိဗိချပါ။
 - လက်ကိုင်ကိုစက်ပေါ်တွင်တပ်ဆင်ထားချိန်တွင်အားအလွန်အကျွံမသုံးပါနှင့်။



မတ်တပ်မွှေစက်ကိုအသုံးပြုပုံ

အသုံးပြုပုံ

- 🔾 ပန်းကန်လုံးကိုဆုံလည်ပေါ်တွင်တင်ပါ။
- ၂ လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုစက်ခုံပေါ်တွင်တင်ပါ။ (စာမျက်နှာ၁၀)
- ၃ စက်ခလုတ်အား "0"အနေအထားပြောင်းရှိပလဝ်ထိုးပါ။

၄ ခလုတ်ဖွင့်၍စတင်ပါ။

- စာမျက်နှာ ဂုရှိ 'ရောနှောခြင်းလမ်းညွှန်'' တွင်ဖော်ပြထားသည့်အသုံးပြုပုံအတိုင်းအရှိန်ညှိပါ။
- ပါဝင်ပစ္စည်းများကိုကေပါကပန်းကန်လုံးကိုနာရီလက်တံပြောင်းပြန်အတိုင်းလက်အားဖြင့်လှည့်ပါ။
- လက်ကိုင်မွှေစက်အားငါးမိနစ်ထက်ပို၍ဆက်တိုက်မသုံးပါနှင့်။
- မွှေတံများလည်နေသေးပါကဆွဲထုတ်ခြင်းမပြုပါနှင့်။(ပါဝင်ပစ္စည်းများလျှံထွက်နိုင်ပါသည်။)

စက်လည်ပတ်နေစဉ်မွှေတံများ၊မုန့်ညက်ချိတ်များလည်ပတ်မှုနေးခြင်း(သို့)ရပ်သွားခြင်းဖြစ်သည့်အခါ

- ၁လုတ်ကိုပိတ်၍မွှေတံများတွင်ညပ်နေသောပါဝင်ပစ္စည်းများကိုဗယ်ပါ။
 - * ပါဝင်ပစ္စည်းများသည်ပမာကများနေပါကအနည်းငယ်လျှော့ချပါ။ (မလျှော့သုံးပါကစက်ချို့ယွင်းနိုင်ပါသည်။)
- ၅ ခလုတ်ကို "O"အနေအထားထား၍လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုပိတ်ပါ။

၆ ပန်းကန်လုံးအောက်ခြေ၏ဘေးရှိခလုတ်ပိတ်ကာ လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုစောင်းပြီး(သို့) ဗယ်ပြီးပန်းကန်လုံးကိုယူပါ။

5

လက်ကိုင်မွှေစက်အားသန့်ရှင်းပုံ

သန့်ရှင်းခြင်း

(မွှေတံများ(သို့) မုန့်ညက်ချိတ်များကိုပြုတ်ပါ။)

- မွှေတံနှင့်မုန့်ညက်ချိတ်များကိုဖြုတ်ရန် ဖြုတ်သော၁လုတ်ကိုနှိပ်ပါ။
- * မွှေတံနှင့်မုန့်ညက်ချိတ်များကိုကြမ်းပြင်ပေါ်တွင်မပြုတ်ကျပါစေနှင့်။ (ပြုတ်ကျပါကမွှေတံနှင့်မုန့်ညက်ချိတ်များရှဲ့စောင်းသွားနိုင်ပါသည်။)



(လက်ကိုင်မွှေစက်ကိုစက်ခုံမှပြုတ်ပါ။)

• မွှေစက်၏အောက်ခြေဘေးဘက်တွင်ရှိသောဖြုတ်သည့်ခလုတ်ကိုနိပ်၍ပုံတွင်ပြထားသည့် မြားအတိုင်းလက်ကိုင်ကိုဘေးတိုက်စောင်းပါ။



(လက်ကိုင်မွှေစက်၏အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုစီကိုသန့်ရှင်းခြင်း)

- စက်၏ကိုယ်ထည်၊စက်ခုံ၊ဆုံလည်
 - ရေသေချာညှစ်ထားသောအဝတ်ဖြင့်သုတ်ပါ။
 - * ထိုပစ္စည်းများကိုရေဝိုက်ခေါင်းအောက်တွင် ဆေးခြင်း၊ ရေစိစ်ခြင်းမပြုပါနှင့်။ (စက်ချွတ်ယွင်းခြင်းကိုဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။)
- ဋ္ဌေ<mark>တံများ၊ပုန်ညတ်များ၊ပန်းကန်လုံး</mark> ထိုပစ္စည်းများကိုဆဝ်ပြာရည်(သာမန်)နှင့်ရေမြုပ်ဖော့ကိုသုံး၍ဆေးပါ။
- **ပန်းကန်သေးစက်ဖြင့်ပသေးပါနှင့်။** (ပလတ်စတစ်ပုံပျက်ခြင်းများဖြစ်နိုင်ပါသည်။)
- ဘန်ဝင်း၊တင်နာ၊သန့်ဝင်သေး၊သံစ၊နိုင်လွန်တေ့များဖြင့်မသေးပါ နှင့်။

(ပလတ်စတစ်အပိုင်းများကိုပျက်စီးစေနိုင်သည်။)

အသေးစိတ်အချက်အလက်များ

			လက်ကိုင်ငမ္ဘစက်	မတ်တပ်ငမ္ဘစက်	
င္ဘေစက်၏လျှပ်စစ်ပမာဏ			၂၂၀–၂၄၀ဗို့ ~ ၅၀/၆၀ဟတ်စ်		
မွှေစက်၏လျုပ်စစ်သုံးစွဲမှုပမာဏ			J00 0 δ		
		0	၈၀၀ ပတ် ,	/ ၁မိနစ်	
	, [J	ဂ၇၀ပတ်/ ၁၆နှစ်		
မွှေစက်ယန္တရားလည်ပတ် အပတ်(၁န့်မှန်းခြေ)) H	9	၉၅ဝပတ်/ ၁မိနစ်		
3,000,(04,14,00)		9	၁၀၃၀ ပတ်/ ၁မိနစ်		
		၅	၁၀၃၀ပတ်/၁မိနစ်		
မွှေစက်၏အသုံးပြုမှုနှန်း(အများဆုံး) မွှေစက်၏အလေးချိန် (၁န့်မှန်းခြေ)		បុំ ះ)	၅မိနစ်		
		j)	၁.၂ကီလိုဂရမ်	၂.၁ ကီလိုဂရမ်	
	ദാദേ	ားချိန်	බංග වර්ග්ර්පිගත	၂၀ႉ၁ စင်တီမီတာ	
မွှေစက်၏အတိုင်းအ တာပမာဏ(၁န့်မှန်းခြေ)	33	\$	၁၈.၄ စင်တီမီတာ	၂၇.ၵ စင်တီမီတာ	
(-#14	30[j¢	၁၃.၄ စင်တီမီတာ	၃၃.၁ စင်တီမီတာ	
မီးကြိုးအရှည်			၁.၇ မီတာ		

Panasonic Taiwan Co., Ltd.

579, Yuan Shan Road, Chung-Ho District, New Taipei City, Taiwan P.C:23501