

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОЛЗВАНЕ НА УРЕД С ЕЛЕКТРИЧЕСКО ЗАХРАНВАНЕ 220V

Моля, внимателно прочетете тези инструкции !

Гаранцията не важи за дефекти, причинени поради несъобразяване с тях.

ПРЕДПИСАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ - Не докосвайте изводи на уреда или свързани към него оголени проводници, защото е възможно да са под напрежение. - Бъдете особено предпазливи при работа с напрежение над 25V променлив ток или 35V постоянен ток. - При отваряне на корпуса е възможно да се оголят части, които са под напрежение. - Преди техническо обслужване или ремонт уредът трябва да се изключи от всички източници на напрежение. - Техническо обслужване или ремонт трябва да се прави от квалифицирано лице (сервизен инженер).

Внимание! Започнете работа с уреда, едва след като надеждно сте затворили корпуса! - Пазете от висока влажност и вода. - Свързвайте уреда към електрическата мрежа с трижilen кабел за променлив ток с щепсел и контакт тип "Шуко". - Ако уредът е включен към мрежата през разклонител, токът през него не трябва да превишава 16 ампера. - Заземителният проводник (обикновено жълтозелен) не трябва да се оставя несвързан, тъй като това е опасно за живота. - Проверявайте редовно дали изолацията на мрежовия кабел не е повредена. - Изгорелите предпазители да се подменят с нови само от същия тип и за същата номинална сила на тока. Не се допуска използването на ръчно поправени предпазители или шунтиране на гнездото за предпазителя. Преди подмяната на предпазител изключете уреда от електрическата мрежа (издърпайте хранящия шнур от контакта). - Никога не покривайте вентилационния и другите отвори в корпуса, тъй като това може да доведе до прегряване. - Не се опитвайте сами да поправите уреда, нито да промените неговата конструкция или да добавяте части, елементи или модули. Уредът и принадлежностите към него не бива да попадат в детски ръце! Никога не включвайте уреда веднага след неговото преместване от студено в топло помещение. Вследствие на температурната разлика уредът се овлажнява, а това при определени обстоятелства може да доведе до неговото повреждане. - Ако има съмнения, че повече не е възможна безопасна експлоатация на уреда, тогава той не бива да се ползва повече. Вземете мерки това да не стане неволно ! - При използване на уреда за професионални цели трябва да се спазват съответните предписания за охрана на труда. - В учебни заведения и работилници ползването на уреда трябва да се контролира отговорно от квалифициран персонал. - Обърнете внимание на предупредителните символи върху уреда означаващ, че потребителят трябва да спазва дадените в ръководството указания и информиращ за опасно за живота напрежение.

ПОДГОТОВКА ЗА ПОЛЗВАНЕ НА УРЕДА Разопаковане и инспекция - опаковъчният материал е избран най-грижливо, за да се осигури пристигането на уреда при Вас в идеално състояние. Разопаковайте го и проверете за външни повреди по корпуса, изводите, ключовете и т.н. Ако намерите увреждания, съобщете незабавно за това на продавача.

МОНТАЖ - Избягвайте ползването на уреда на пределно студени или горещи места или в непосредствена близост до нагревателен уред или поялник. - Не поставяйте уреда на места, където той ще бъде изложен на условия като:

А. висока влажност на въздуха, прах, лесно запалими газове и разтворители.

В. силни вибрации

С. силни магнитни полета, каквито има в близост до машини или високоговорители.

ГРИЖИ ЗА УРЕДА - Използвайте и съхранявайте уреда само при нормални температурни условия. - Внимателно манипулирайте с уреда. Неговото изпускане може да доведе до повреда, а в такъв случай той не бива да се включва повече. - Дръжте уреда настрана от прах и замърсители, защото те могат да причинят преждевременното износване на частите. - За почистване на уреда не използвайте агресивни химикали, разтворители или абразивни препарати.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ ДИРЕКТИВА ЗА ОТПАДЪЦИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ (WEEE)

Символът по-долу указва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата и националното законодателство на всяка държава. Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО). Неправилната обработка на този тип отпадъци може да има отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве поради потенциално опасните вещества, които като цяло се свързват с ЕЕО. Същевременно правилното изхвърляне на този тип продукти ще допринесе за ефективното използване на природните ресурси. За повече информация къде да предадете отпадното оборудване за рециклиране, се свържете с местната администрация, орган по сметосъбиране, одобрена схема за ОЕЕО или с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.

