

Ноутбукқа арналған әмбебап бейімдегіш

Қосымша

Үлгісі: NB V65, NB V90.

Құрылғының мақсаты

Әмбебап бейімдегіш ноутбуктерге қуат беруге арналған.

Құрылғыны пайдалану

1. Құрылғыны желіге қосыңыз.
2. Құрылғыны ноутбукқа қосыңыз.

Сақтық шаралары

1. Жұмыс кезінде құрылғы құрғақ жерде, қуатты жылу көздерінен, сондай-ақ сұйықтықтары бар контейнерлерден қашықтықта болуы керек.
2. Құрылғы балалардың және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектелген тұлғалардың пайдалануына, олардың қауіпсіздігі үшін жауапты болатын басқа тұлғалар бақылауды жүзеге асыратын жағдайларды қоспағанда, арналмаған. Балалардың құрылғымен ойнауына жол бермеңіз.
3. Құрылғы коммерциялық мақсаттарда пайдалануға арналмаған.

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көшіру), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғы қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны сақтау қаптамасында өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында 5 °C-тан 40 °C-қа дейінгі ауа температурасында және 80 % аспайтын ауаның салыстырмалы ылғалдылығында жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда тоттануды тудыратын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыппен қолдануды талап етеді, оны шаңның, кірдің, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу ҚР қолданыстағы заңнамасына сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бұйымның қолдану мерзімі аяқталғаннан кейін, оны әдеттегі тұрмыс қалдықтарымен бірге лақтыруға болмайды. Мұның орнына, оны федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес кейінгі қайта өңдеу мен кәдеге жарату үшін тиісті электрлік және электрондық жабдықтарды қабылдау орнына кәдеге жаратуға беру керек. Осы бұйымды кәдеге дұрыс жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды сақтауға көмектесесіз және тиісінше қолданбау салдарынан қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына келтірілуі мүмкін зиянның алдын аласыз. Осы бұйымды қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыс қоқысын шығаратын кәсіпорындан ала аласыз.
- Құрылғының ақаулығын анықтаған кезде дереу авторизацияланған сервис орталығына хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Эф Эс Пи Текнолоджи Инк.

Цзянуо Э 22 тас жолы, Таоюань ауданы, Таоюань қ., 330, Тайвань (Қытай).

Өндірістің / жасаушы-зауыттың филиалы: Шэньчжэнь ХуэйЛи Электроникс Ко., Лтд.

С корп., 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ғим., 73 округ, Синьань, Боань, Шэньчжэнь қ., Гуандун пров., Қытай. Қытайда жасалған.

Өндірушінің уәкілетті тұлғасы: «ГОЛДСТРИМ» ЖШҚ. 141401, Ресей, Мәскеу облысы, Химки қ., Рабочая к-сі, 2А-үй, 22А- корпус, 104В-кеңсе.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Султан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Султан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Тауар Кеден одағының келесі техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- «Төмен вольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы» КО ТР 004/2011.
- «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Сипаттiзiмдер, өнiм туралы ақпарат, оның жинақталымы және функционалы пайдаланушыға алдын ала ескертусiз өзгертулi мүмкiн.

Өндiрiс күнi пайдаланушы нұсқаулығының орыс тiлiндегi нұсқасында көрсетiлген. V.6

