




aceline

Пайдаланушы нұсқаулығы



Ламинаторы Aceline LM400B / LM401 / LM441A

Құрметті сатып алушы!

«Aceline» сауда маркасымен жасап шығарылатын өнімдерді таңдағаныңыз үшін алғыс білдіреміз.

Біз жоғары сапаға, функционалдылыққа және дизайнға қойылатын талаптарға сәйкес әзірленген және жасап шығарылған бұйымдарды және құрылғыларды ұсынғанымызға қуаныштымыз. Пайдаланар алдында қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ осы өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықты күтіп ұстаңыз және өнімді болашақта пайдаланғанда оны анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Ламинатор қағаз парағын ылғалдан, шаңнан және механикалық әсерден қорғайтын арнайы қорғағыш пленкамен жабуға арналған.

Сақтық шаралары

1. Ламинаторды тазалау және тасымалдау алдында оның өшірілгеніне көз жеткізіңіз.
2. Ластанған пленканы пайдаланбаңыз, ламинаттау алдында оны тазалаңыз.
3. Ауа ылғалдығы жоғары болғанда ламинаторды пайдаланбаңыз.
4. Пленка мен ламинатталатын құжатты бірге алғанда максималды ламинаттау қалыңдығы - 0.6 мм (600 микрон).
5. Термосезімтал қағазды пайдаланбаңыз.
6. Құрылғыны тек 220-240 В, 50/60 Гц желісіне қосыңыз.
7. Ламинатор тек жайлар ішінде қолдануға арналған.
8. Пайдалану кезінде ламинаторды ашуға тырыспаңыз.
9. Құрылғыны бөлшектеуге немесе өзгертуге тырыспаңыз. Ақаулар болған жағдайда, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
10. Ламинаттаудың сапалы жасалуына қол жеткізу үшін бөлмеде ұсынылатын температура 16 °C – 25 °C болуы керек.
11. Бұл құрылғыны балаларға және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдарға, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа жандардың бақылауынсыз пайдалануға болмайды. Балаларға бұл құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
12. Бұл құрылғы коммерциялық мақсаттарға пайдалануға арналып жасалмаған.

Пайдалану нұсқаулығы

Штепсель айырын желіге қосып, құрылғыны қосу үшін қуат түймесін басыңыз. Жарық диоды қызыл болып жанады және дайындық индикаторы жыпылықтай бастайды.

Суық ламинаттау*

Құрылғының қызбайтынын тексеріңіз. Ыстық ламинаттау жұмысын аяқтағаннан кейін бірден суық ламинаттау жасамаңыз. «Қосулы / Суық» индикаторы жасыл болып жанғанда құжатты суық ламинаттауға арналған пленкаға салып, ламинаторға қойыңыз.

* Барлық құрылғыларда бола бермейді.

Ыстық ламинаттау

Ламинаттау үшін әртүрлі қалыңдықтағы пленканы (80 микрон, 100 микрон, 125 микрон, 175 микрон* және 250 микрон*) қолдануға болады; құрылғыны қажетті қалыңдықтағы пленкамен пайдалануға арналған режимге ауыстырыңыз. Тиісті индикатор жасыл түспен жанады, бұл құрылғы жұмыс істеуге дайын екенін білдіреді.

Ламинаторды өшіру үшін ауыстырып қосқышты «Өшір.» күйіне ауыстырыңыз; ламинатор өшеді.

Құрылғы 90 минуттан астам уақыт әрекетсіздікте болғанда автоматты түрде өшеді.

Кептелген пленканы тазарту

Айқасқан немесе кептелген кезде алу түймесін басып, пленканы шығарыңыз.

Техникалық сипаттамалар

- Үлгісі: **LM400B**.
- Желі параметрлері: 220-240 В / 50-60 Гц.
- Ламинаттау ені: 241 мм.
- 2 білік.
- Температураны бақылау ендік-импульс модуляциясы (PWM) және теріс температуралық коэффициент (NTC).
- Ыстық ламинаттау (2 температуралық режим).
- Қызу уақыты: 90 с дейін (қыста).
- Жылдамдығы: 250 мм/мин.
- Ламинаттау қалыңдығы: 75 микрон – 125 микрон.
- Қызып кетуден қорғаныс.



- Үлгісі: **LM401**.
- Желі параметрлері: 220-240 В / 50-60 Гц.
- Ламинаттау ені: 236 мм.
- 2 білік + термопластиналар.
- Ыстық + суық ламинаттау.
- Қызу уақыты: 3-5 мин.
- Жылдамдығы: 250 мм/мин.
- Ламинаттау қалыңдығы: 75 микрон – 125 микрон.
- Қызып кетуден қорғаныс.



- Үлгісі: **LM441A**.
- Желі параметрлері: 220-240 В / 50-60 Гц.
- Ламинаттау ені: 241 мм.
- 4 білік.
- Ыстық + суық ламинаттау.
- Қызу уақыты: 60 с.
- Жылдамдығы: 300 мм/мин.
- Ламинаттау қалыңдығы: 75 микрон – 250 микрон .
- Қызып кетуден қорғаныс.



Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көлікпен), сату және кәдеге жарату ережелері және шарттары

- Құрылғы қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны өндірушінің және тұтынушының жылытылатын жайларында, өндіруші қаптамасында, 5 °С...40 °С температура аралығында және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын жерлерде сақтау керек. Үй-жайларда коррозия тудыратын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғыны құрғақ ортада тасмалдау керек.
- Құрылғы мұқият күтім жасауды қажет етеді, оны шаңның, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен сақтаңыз.
- Құрылғы Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес сатылуы тиіс.
- Бұл бұйымды кәдеге жарату қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүзеге асырылып отыруға тиіс. Бұл өнімнің дұрыс кәдеге жаратылуын қамтамасыз ете отырып, Сіз қалдықтардың бақылаусыз тасталуы нәтижесінде қоршаған ортаға және адам денсаулығына келтірілетін ықтималды зиянды болдырмауға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және жою пункттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғыда ақаулық анықталған жағдайда дереу өкілетті сервистік орталыққа хабарласыңыз немесе құрылғыны кәдеге жаратыңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Чжэньцзян Энормэ Импорт энд Экспорт Трэйдинг Ко., Лтд.
К.520, Шидай Цзиньин, Наньмэнь даңғ., Чжэньцзян қ., Цзянсу пров., Қытай.
Қытайда жасалған.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «DNS KAZAKHSTAN», г. Нұр-Сұлтан, пр. Сарыарқа, дом 12, офис 301С, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстан шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS KAZAKHSTAN» ЖШС, Нұр-Сұлтан қ., Сарыарқа даңғ., 12-үй, 301С-кеңсе, Қазақстан.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың 037/2016 ЕАЭО ТР «Электр техникасы және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттардың қолданылуын шектеу туралы» техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат, оның конфигурациясы мен функционалдығы пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

V.1

Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кабельдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кабельдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



