



Peach

3T Supplies AG Peach Division
Tel.: +41 44 787 68 30
Fax: +41 44 787 68 50
E-Mail: support@peach.info

Art. No.: 510772

Home Office Laminator PL718



Bedienungsanleitung
User Instructions
Mode d'emploi
Istruzioni per l'uso
Manual de instrucciones
Manual de instruções
Bedieningshandleiding
Användar instruktioner
Bruksanvisning
Betjeningsvejledning
Käyttöohje
Návod pro použití
Návod na obsluhu laminátora
Instrukcja obsługi
Használati utasítás
Руководство пользователя
Instructiuni pentru utilizator



Home Office Laminator

PL718



Specifications

- Hot seal laminator with 2 heated rollers
- Perfect for protecting inkjet printed photos, ID cards, letters, recipes, menus, luggage tags and many many more
- Silent, automatic roller-fed laminating system.
- Max strength of laminate: 0.4 mm
- Max. pouch thickness : 2 x 100 MIC
- Laminating speed : 0.25m / minute
- Warm-Up time : 2-3 minutes
- Max. Width : 230 mm
- Temperature auto control : Yes

DE

Bedienungsanleitung PL 718

GB

User Instructions PL 718

Die folgenden Informationen sind wichtig. Lesen Sie diese bitte vor Gebrauch gründlich durch, danke.

Das Gerät immer auf einer feststehenden Arbeitsfläche in der Nähe einer leicht zugänglichen Steckdose aufstellen. An der Rückseite des Gerätes einen ausreichenden freien Raum vorsehen, damit das fertig laminierte Dokument leicht ausgegeben werden kann. Keine Metallgegenstände laminieren. Zur Vermeidung von Elektroschocks darf das Gerät niemals in feuchter oder nasser Umgebung benutzt werden und es darf kein Wasser auf das Gerät, Anschlusskabel oder die Steckdose kommen. Das Laminiergerät nicht benutzen, wenn das Anschlusskabel beschädigt ist! Setzen Sie das Laminiergerät nie folgenden Einflüssen aus: Wärmequellen, direkte Sonneneinstrahlung. Schützen Sie Ihr Laminiergerät vor Nässe, Staub, aggressiven Flüssigkeiten und Dämpfen. Verwenden Sie zum Laminieren nur die hierfür vorgesehenen Spezialfolien. Das Gerät ist nicht zur Verwendung in gewerblichen oder industriellen Bereichen vorgesehen. Nach 2 Stunden Betrieb muss das Gerät während mindestens ½ Stunde abkühlen.

Gerätebeschreibung

1. Ein- / Aus-Schalter
2. Ein- / Aus-Indikationsleuchte
3. Indikationsleuchte „Betriebsbereit“
4. Schlitz für Folienzufuhr (vorne)
5. Folienauswurf-Schlitz (hinten)
6. Anti Blockier-Schalter (ABS)

Laminierung

1. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den Schalter 1 auf „1“ stellen. Die rote Ein- / Aus-Indikationsleuchte 2 leuchtet nun.
2. Wenn die grüne Leuchtanzeige 3 aufleuchtet, ist das Gerät betriebsbereit. Tipp: Für ein gleichmässiges Laminierergebnis empfiehlt wir insbesondere bei Verwendung von dickeren Folien (100 mic), erst nach einer zusätzlichen Wartezeit von ca. 2 – 3 Minuten mit dem Laminiervorgang zu beginnen.
3. Ordnen Sie das Dokument in der zu laminierenden Folientasche mittig ein. Achten Sie darauf, dass alle Ränder des Dokuments mindestens zwei Millimeter Abstand zum Rand der Folientasche haben müssen.
4. Führen Sie die Folientasche von vorne 4 in das Laminiergerät ein, bis diese von den Rollen erfasst und transportiert wird. Wichtig: Die Folientasche muss mit der geschlossenen Seite zuerst eingeführt werden.
5. Das fertig laminierte Dokument wird aus dem Folienauswurfschlitz an der Rückseite 5 ausgegeben. Lassen Sie die Folientasche nach dem Laminieren eine Minute lang abkühlen, bevor Sie sie berühren.
6. Falls die Folientasche irrtümlich schräg eingezogen wird oder wenn sie sich im Geräteinnern verhakt gehalten bitte wie folgt vor:
 - a. Schalten Sie das Gerät aus, Schalter 1 auf „0“ stellen
 - b. Drücken Sie den Anti-Blockier-Schalter (ABS) 6 und ziehen Sie die Folie aus dem Gerät heraus
 - c. Lassen Sie den Anti-Blockier-Schalter (ABS) 6 wieder los
 - d. Beginnen Sie erneut mit dem Laminiervorgang
7. Achtung: Verwenden Sie zum Laminieren ausschließlich Folientaschen, die ausdrücklich zum Heisslaminieren vorgesehen sind.

The information below is important. Please read this information carefully before using the machine to avoid any problems.

Always position the machine on a solid working surface near an easily accessible power socket. Leave enough free space at the back of the machine to allow the laminated document to be easily ejected. Do not attempt to laminate metal objects. To avoid electric shocks, the laminator must not be used in humid or wet conditions and water must never be allowed to come into contact with the machine, the connection cable or the socket. Do not use the machine if the connection cable is damaged! Never subject the laminator to the following: sources of heat, direct sunlight. Protect it against dampness, dust, aggressive liquids and vapours. Only use special films designed specifically for laminating. The laminator is not intended for commercial or industrial applications. After 2 hours of operation the appliance must be allowed to cool down for at least a ½ hour (Turn off).

Description

1. On / Off switch
2. On / Off indicator lamp
3. Indicator lamp "Ready"
4. Slot for pouch input (front)
5. Pouch ejector slot (rear)
6. Anti-Blocking switch (ABS)

Lamination

1. Turn the machine on by setting the switch 1 to the "1" position. The red On / Off- indication lamp now glows.
2. The laminator has reached its operation temperature as soon as the green "Ready" indicator 2 light glows. Hint: For a more uniform laminating result and especially while using thicker laminating pouches (100 mic) it is recommended to first wait an additional 2-3 minutes before starting with the lamination.
3. Lay the document to be laminated into a laminating pouch of the appropriate size. Make certain that all corners of the document have at least two millimetres of space to the edge of the laminating pouch.
4. Now slide the laminating pouch, sealed side first, slowly into the pouch input slot 4. Guide the pouch into the laminator until it is gripped and transported by the rollers
5. The completed laminated pouch is ejected from the pouch ejector slot 5. Allow the laminated pouch to cool down for at least one minute before touching it.
6. At the start of the lamination process, the pouch may be pulled in at an angle or jam itself inside the appliance.
 - a. Turn the machine off. Switch 1 in position "0"
 - b. Press the anti-blocking switch 6 and remove the laminate pouch
 - c. Release the anti-blocking switch 6
 - d. Re-start the lamination process.
7. Attention: Use only laminating pouches that are expressly designated for hot lamination.

Les informations ci-après sont importantes. Veuillez les lire attentivement avant d'utiliser la machine pour prévenir toute utilisation non autorisée, merci.

Toujours poser la machine sur une surface stable à proximité d'une prise de courant facilement accessible. Prévoir suffisamment d'espace libre à l'arrière de la machine pour faciliter la sortie du document plastifié. Il est interdit de plastifier des objets métalliques. Pour prévenir un électrochoc, éviter d'utiliser la machine à plastifier à proximité d'un point d'eau et éviter tout contact de la machine, du câble de raccordement ou de la prise avec de l'eau. Ne pas utiliser la machine à plastifier si le câble de raccordement est endommagé ! Tenir la machine à plastifier loin des influences suivantes : sources de chaleur, rayons directs du soleil, humidité, poussières, liquides agressifs ou vapeurs. Pour la plastification, utiliser uniquement les pochettes spéciales prévues à cet effet.

Description du produit :

1. Bouton de mise en marche / arrêt (1 / 0)
2. Témoin de mise en marche
3. Signalisation que la machine est prêt à l'utilisation
4. Ouverture pour introduire la pochette de plastification
5. Ouverture de laquelle la pochette plastifiée en sortira
6. Système pour débloquer une pochette bloquée (ABS)

Plastification :

1. Placez l'interrupteur sur « 1 », un voyant lumineux rouge s'allume
Le voyant vert indique que la machine est prête à fonctionner
Pour les pochettes de 100 micron nous conseillons d'attendre 2-3 minutes supplémentaires pour un fonctionnement correct
3. Placez le document au centre dans la pochette à plastifier et veillez qu'il reste toujours un bord de pochettes autour du document à plastifier
4. Insérez la pochette côté fermé en premier dans la machine à plastifier (4) jusqu'à sa saisie et son transport par les rouleaux
5. Retirez le document plastifié à l'arrière de la machine à plastifier après l'avoir laissé ce refroidir pendant env. 1 minute
6. Si par erreur la pochette à été saisie incorrectement ou si la pochette reste bloqué veuillez agir selon description :
 - a. Éteignez la machine, l'interrupteur 1 en position « 0 »
 - b. Pressez le levier de déblocage (ABS) (6) et retirez la pochette
 - c. Remettez le levier (ABS) (6)
 - d. Veuillez répéter la plastification
7. Attention: Pour la plastification, utilisez exclusivement des pochettes de film prévues explicitement pour la plastification à chaud.

Le informazioni sotto riportate sono importanti. Prima di fare uso della macchina si prega di leggere attentamente queste informazioni per evitare problemi.

Posizionare sempre la macchina su una superficie di lavoro compatta nella vicinanza di una presa di corrente facilmente accessibile. Lasciare abbastanza spazio libero sul retro della macchina per consentire una facile espulsione del documento plastificato. Non cercare di plastificare oggetti metallici. Per evitare folgorazioni, la plastificatrice non deve essere utilizzata in presenza di umidità o in ambienti bagnati e non si deve mai consentire il contatto tra acqua e macchina, cavo di connessione o presa. Non usare la macchina se il cavo di connessione è danneggiato! Non esporre mai la plastificatrice ai seguenti elementi: sorgenti di calore, luce solare diretta. Proteggerla da umidità, polvere, liquidi e vapori aggressivi. Usare soltanto le pellicole speciali ideate in modo specifico per la plastificazione. La plastificatrice non è destinata ad uso commerciale o industriale. Dopo 2 ore di funzionamento bisogna lasciar raffreddare la macchina per almeno ½ ora (Spegnerla).

Descrizione

1. Interruttore di accensione/spegnimento
2. Spia indicante se l'apparecchio è acceso o spento
3. Spia indicante che l'apparecchio è "Pronto"
4. Fessura per inserimento tasche (frontale)
5. Fessura di espulsione tasche (posteriore)
6. Interruttore anti-blocco (ABS)

Plastificazione

1. Accendere la macchina impostando l'interruttore 1 sulla posizione "1" (Acceso). A questo punto la spia rossa indicante se la macchina è accesa o spenta lampeggia.
2. Non appena la spia verde 2 indicante che l'apparecchio è pronto lampeggia la plastificatrice ha raggiunto la temperatura di esercizio. Consiglio: per una plastificazione più uniforme e soprattutto usando delle tasche di spessore maggiore (100 mic) si consiglia di attendere altri 2-3 minuti prima di dar inizio alla plastificazione.
3. Inserire il documento da plastificare nella tasca della dimensione corretta. Accertarsi che tutti gli angoli del documento abbiano una distanza di almeno due millimetri rispetto al bordo della tasca.
4. A questo punto far scivolare lentamente la tasca, con il lato sigillato per primo, nella fessura 4 di inserimento tasche. Guidare la tasca nella plastificatrice fino a che non sia afferrata e trasportata dai rulli.
5. Al termine della plastificazione la tasca viene espulsa dalla fessura 5 di espulsione tasche. Lasciar raffreddare il documento plastificato per almeno un minuto prima di toccarlo.
6. All'inizio del processo di plastificazione, un angolo della tasca può rimanere intrappolato oppure all'interno dell'apparecchio può prodursi un inceppamento.
 - a. Spegnerla la macchina, l'interruttore 1 nella posizione "0"
 - b. Premere il tasto di blocco anti-switch 6 e rimuovere la tasca
 - c. Rilasciare l'interruttore anti-blocco 6
 - d. Riavviare il processo di plastificazione.
7. Attenzione: Per laminare a utilizzare esclusivamente tasche di plastica espressamente previste per la laminazione a caldo.

La siguiente información es importante. Antes de usar la máquina lea esta información detalladamente para evitar problemas.

Coloque la máquina siempre en una superficie de trabajo estable y que se encuentre cerca de una toma de corriente de fácil acceso. Deje suficiente espacio libre en la parte trasera de la máquina para que el documento a plastificar pueda salir con facilidad. No plastifique ningún objeto metálico. Para evitar descargas eléctricas, no use la plastificadora cerca de lugares en los que haya agua y no permita que el agua entre en contacto con la máquina, el cable de conexión o la toma de corriente. No use la plastificadora si el cable de conexión está dañado. Nunca someta la plastificadora a las siguientes influencias: Fuentes de calor, radiación solar directa. Proteja la plastificadora de la humedad, el polvo, líquidos agresivos y vapores. Use para plastificar sólo plásticos aconsejables para este fin. La plastificadora no está diseñada para aplicaciones comerciales o industriales. Despues de 2 horas de funcionamiento de la máquina, dejar que se enfrie durante al menos una hora y media (Desactivar).

Descripción

1. Interruptor On / Off
2. Luz indicadora de LIGADO/DESLIGADO
3. Luz indicadora de "Operacionalidade"
4. Ranura para a introdução da película (frente)
5. Ranura para a ejetor da película (traseiro)
6. Interruptor anti-bloqueio e interruptor de espessura da película (ABS)

Plastificado

1. Coloque el interruptor (nº 1) en la posición "1". La luz indicadora de encendido se iluminará en color rojo.
2. Cuando el indicador luminoso verde (nº 2 . "Ready") se encienda, la plastificadora ha alcanzado su temperatura de funcionamiento y la máquina está lista para usar. Sugerencia: Para un resultado más uniforme de plastificación y especialmente durante el uso de fundas de plastificar más gruesas (100 micras), es recomendable esperar primero 2-3 minutos adicionales antes de comenzar con la plastificación.
3. Coloque el producto a plastificar en una funda de plástico del tamaño adecuado. Asegúrese de que todas las esquinas del documento tienen por lo menos dos milímetros de espacio hasta el borde de la funda de plástico.
4. Introduzca la funda de plástico, con el lado sellado en primer lugar, poco a poco en la ranura de entrada de la máquina (nº 4). Guie y mantenga en posición horizontal y totalmente recta la funda de plástico hasta que los rodillos la agarren y comience a plastificar.
5. La funda plastificada es expulsada por la ranura trasera de la máquina (nº 5). Deje enfriar la funda de plastificar al menos un minuto antes de tocarla.
6. Al inicio del proceso de plastificación, la funda puede colocarse en un ángulo incorrecto y producir un atasco en el interior de la máquina.
 - a. Coloque el interruptor (nº 1) en la posición "0".
 - b. Presione el interruptor de antibloqueo (nº 6) y quitar la bolsa laminada
 - c. Coloque el interruptor de antibloqueo (nº 6)
 - d. Vuelva a iniciar el proceso de plastificación.
7. Atención: Para plastificar, utilice exclusivamente fundas de plastificar diseñadas expresamente para plastificar en caliente.

As seguintes informações são importantes. Leia-as atentamente antes da utilização, a fim de poder evitar quaisquer problemas, obrigado.

Coloque o aparelho sempre sobre uma superfície de trabalho estável na proximidade de uma tomada de alimentação que esteja acessível. Mantenha um espaço livre suficiente na parte de trás do aparelho, para que o documento plastificado possa ser expulso facilmente. Não plastifique objectos de metal. Para evitar choques eléctricos, a plastificadora não pode ser utilizada perto de água, sendo que o aparelho, a tomada de alimentação e o cabo de ligação não podem entrar em contacto com água. Não utilize a plastificadora se o cabo de ligação estiver danificado! Nunca exponha a plastificadora às seguintes influências: fontes de calor, radiação solar directa. Proteja a sua plastificadora da humidade, pó, líquidos agressivos e vapores. Para a plastificação utilize apenas as películas especiais previstas para o efeito.

Descrição

1. On / Off
2. Luz indicadora de LIGADO/DESLIGADO
3. Luz indicadora de "Operacionalidade"
4. Ranhura para a introdução da película (frente)
5. Ranhura para a ejetor da película (traseiro)
6. Interruptor anti-bloqueio e interruptor de espessura da película (ABS)

Laminação

1. Ligue a máquina com a configuração da opção 1 para a posição "1". O vermelho On / Off-indicação luz agora brilha.
2. O laminador atingiu sua temperatura de funcionamento logo que o verde indicador "Ready" brilhos de luz.
Dica: Para um resultado mais uniforme de laminado é, especialmente, ao usar mais espessa laminado bolsas (100 mic), é recomendado que primeiramente esperar um adicional de 2-3 minutos antes de iniciar com a laminado.
3. Coloque o documento a ser laminado em uma bolsa de plastificação de tamanho apropriado. Certifique-se que todos os cantos do documento, pelo menos, dois milímetros de espaço para a borda da bolsa de laminado.
4. Agora deslize a bolsa de laminado, o lado fechado em primeiro lugar, lentamente na entrada de slot bolsa 4. Guie da bolsa para o laminador até que ela seja presa e transportada pelos rolos
5. A bolsa concluído laminado é ejectado do ejetor slot bolsa 5. Permitir que a bolsa laminada para esfriar por pelo menos um minuto antes de tocá-lo.
6. No início do processo de laminado, a bolsa pode ser obtida em um ângulo ou geléia-se no interior do aparelho.
 - a. desligue a máquina com a configuração da opção 1 para a posição "0"
 - b. Pressione o interruptor de antibloqueio nº 6 e retirar a bolsa laminada
 - c. Solte o anti-blocking switch 6
 - d. Re-inicie o processo de laminado.
7. Atenção Para efectuar a plastificação, utilize apenas sacos de película previstos para essa finalidade.

De volgende informatie is belangrijk, lees deze a.u.b. voor het gebruik zorgvuldig door om problemen tijdens het gebruik te voorkomen.

Het apparaat altijd op een vast en horizontaal werkvlak in de buurt van een goed toegankelijke wandcontactdoos opstellen. Aan de achterzijde van het apparaat voldoende vrije ruimte overhouden, zodat het gelamineerde document goed doorgevoerd kan worden. Geen metalen objecten lamineren. Ter voorkoming van elektrische schokken mag het lamineerapparaat niet in de nabijheid van water gebruikt worden en mag er geen water op het apparaat, de aansluitkabel of de wandcontactdoos komen. Het lamineerapparaat niet gebruiken, wanneer de aansluitkabel beschadigd is! Stel het lamineerapparaat nooit bloot aan de volgende invloeden: warmtebronnen, directe zonnestralen. Bescherf het lamineerapparaat tegen vocht, stof, agressieve vloeistoffen en dampen. Gebruik voor het lamineren alleen de hierboven bedoelde speciale lamineer hoesen. Dit lamineer apparaat is niet bedoeld voor professioneel gebruik, na 2 uur gebruik moet het apparaat minstens 30 min afkoelen (uitschakelen).

Apparaatbeschrijving

1. Aan/Uit Schakelaar
2. Aan/Uit Kontrolle lamp
3. Kontrolle lamp (gebruiksbaar)
4. Invoer opening lamineer folie
5. Uitvoer opening Lamier folie
6. Antiblokkeer schakelaar (ABS)

Lamineren

1. Zet de schakelaar in de stand „1“; het rode indicatie lampje 2 gaat branden
2. Wanneer het groene indicatie lampje 3 gaat branden, is het apparaat gereed voor gebruik. (Tip: bij het gebruik van dikker lamineer hoesen b.v. 100 mic. adviseren wij een extra opwarmtijd van ongeveer 3 min nadat indicatie lampje 3 is gaan branden.
3. Plaats het document in het midden van de lamineer hoes, let er op dat het document minstens 2 mm van alle zijden van de lamineer hoes verwijderd is.
4. Voer de lamineer hoes met de gesloten zijde eerst in invoer opening 4 van het lamineerapparaat, de hoes wordt door de rollen gegrepen en verder getransporteerd.
5. Neem het gelamineerde document aan de achterzijde van het lamineerapparaat uit de uitvoer sleuf 5 (pas op document is warm).
6. Indien de lamineer hoes scheef ingetrokken wordt of vastloopt in het apparaat kunt u het op de volgende wijze verwijderen:
 - a. Zet de schakelaar in de stand „0“
 - b. Druk de antiblokkeer schakelaar 6 en verwijder de folie door hem terug te trekken
 - c. Laat de antiblokkeer schakelaar
7. Attentie: Gebruik voor lamineren uitsluitend foliehoezen die uitdrukkelijk zijn bestemd voor heetlamineren.

Nedan information är viktig. Vänligen läs informationen nedan för att undvika problem och få glädje av din lamineringsmaskin under lång tid.

Placer maskinen på ett stadigt och plant underlag. Se till att det finns got om utrymme bakom maskinen så att styva laminatfickorna kan komma ut. Laminer ej metallföremål då de kan skada valsarna. För att undvika elektriska stötar, fär inte lamineringsmaskinen användas i fuktig eller våt miljö – vatten får inte komma i kontakt med maskinen, kabeln eller el-kontakter. Använd inte maskinen om elkabeln är sliten eller förtörd. Utsätt aldrig lamineringsmaskinen för direkt värme, direkt solljus och skydda den mot fukt, damm eller starka vätskor. Använd endast de laminatfickor som maskinen är framtagen för. Peach har ett av marknadens största urval av olika laminatficks format och tjocklekar. De skall bestå av PET och LDPE och ej t ex vara gjorda av PVC. Vardagligt språk kallas de för Peach laminatficks. Denna maskinen är inte framtagen för att användas kommersiellt eller för industriavändning utan endast för mindre behov för småkontor och privat bruk. Efter max 2 timmars användning måste maskinen kylas ner innan den kan användas igen.

Beskrivning

1. AV & PÅ Knapp
2. AV & PÅ lamp
3. Indikeringslampa "Ready"/ "Klar"
4. Inmatnings öppning för laminatficka med dokument
5. Laminatficks utmatnings sida på baksidan av laminatorn
6. ANTI blockerings knapp /Välsfrigörare för att ta bort laminat som har fastnat - frigöra valsarna

Laminering

1. Starta maskinen genom att trycka på knappen 1 till "1"-läge. Den röda lampan lyser nu för att indikera att den är påslagen.
2. När lamineringsmaskinen har uppnått rätt arbets temperatur tänds lampen nr 2 med grönt ljus – nu är den klar att användas! Tips: För det bästa resultatet, speciellt när Du använder tjockare 100 micron laminatfickor så vänta 2-3 minuter innan du börjar laminera. Ju tjockare laminatficks och pappersdokument du laminarer ju mer tid behöver maskinen. Tunna fickor och tunn kopieringspapper kan man börja laminera efter ca 1 minut.
3. Lägg ditt dokument i en laminatficka med rätt storlek. Se till att det finns en kant om minst 2 mm runt om ditt dokument – har Du tjockare papper som lamineras rekommenderar vi en liten större kant kanske ca 3-4 mm. Vill Du inte ha en kant runt om ditt laminat kan man skära av kanterna efter Du har laminerat. OBS! Skär eller klipp aldrig en laminatficks innan Du har laminerat. De måste vara exakta från fabrik för att ej fastna i maskinen.
4. Nu kan Du långsamt föra i laminatfickan centrerat i öppningen och rakt in med den förseglade kanten först in i maskinenens öppning # 4. Hjälp laminatfickan in i maskinen tills den greppas och automatiskt förs in i maskinen.
5. Den färdiga laminatfickan kommer ut på baksidan av maskinen # 5 – Tillåt laminatfickan svalna av ett litet tag innan Du tar tag i den – bärst är att låta laminatfickan svalna på den plana bordskivan som maskinen står på.
6. Laminatfickan måste alltid föras rakt in i maskinen. Om Du kanske matar i laminatfickan snett in i maskinen kan laminatfickan fastna och då måste Du trycka på anti-blockeringsknappen! – Då kan Du dra ut laminatfickan igen. Oftast är både fickan och dokumentet förtörd och du får skriva ut och laminera om ifrån början igen. Men maskinen har klarat sig.
- Om fickan går i snett gör då så här:
 - a. Stäng av maskinen, brytare 1 i läge "0"
 - b. Tryck dä ner "anti-blockeringsknappen" # 6 och dra ut laminatfickan
 - c. Sätt tillbaka anti-blockerings knappen # 6
 - d. Nu kan Du börja laminera igen.
- Vid laminering får endast plastfickor som uttryckligen är avsedda för detta ändamål användas.

Informasjonen nedenfor er viktig. Les nøye gjennom den før bruk slik at det ikke oppstår problemer.

Maskinen skal alltid plasseres på et stødig underlag i nærheten av en lett tilgjengelig stikkontakt. Pass på at det er tilstrekkelig ledig plass bak maskinen slik at det laminerte dokumentet ikke blir hindret på vei ut. Ikke laminer gjenstander av metall. For at det ikke skal oppstå elektriske stöt, må lamineringsmaskinen ikke brukes i fuktige eller våte forhold, og det må ikke komme vann på maskinen, ledningen eller stikkontakten. Maskinen må ikke brukes hvis ledningen er skadet. Lamineringsmaskinen må aldri utsettes for: varmekilder eller direkte sol. Den må også beskyttes mot fuktighet og støv samt aggressiv væske og damp. Ved laminering må bare spesielle poser som er beregnet til dette, brukes. Lamineringsmaskinen er ikke ment for kommersielle eller industrielle formål. Etter 2 timer med bruk må apparatet kjøles ned i minst en halv time (slå av).

Beskrivelse

1. På/Av-bryter
2. På/Av-indikatorlampe
3. Indikatorlampe "Klar"
4. Spor for veske (front)
5. Utloserspor for veske (bak)
6. Anti-blokkeringsbryter (ABS)

Laminering

1. Slå maskinen på ved å sette bryteren 1 på "1"-posisjonen. Den røde På/Av-indikatorlampen lyser nå.
2. Laminatoren har nådd driftstemperaturen så snart den grønne "Klar"-indikatoren 2 lyser. Tips: For en jevnere laminering og spesielt mens tykkere laminatingsposer (100 mic) brukes, anbefales det at du først venter en ekstra 2-3 minutter før du starter lamineringen.
3. Legg dokumentet som skal lamineres inn i en laminatingspose av riktig størrelse. Sørg for at alle hjørnene av dokumentet har minst to millimeter mellomrom til kanten på laminatingsposen.
4. Før nå laminatingsposen, forseglet side først, sakte inn i sporet
 4. Før posen inn i lamineringsmaskinen med den lukkede siden først slik at hjulene griper fast i den og fører den videre.
 5. Den fullførte laminatingsposen støtes ut fra spor 5. La den laminerte posen kjøre seg ned i minst ett minutt før du tar på den.
 6. Ved starten av lamineringen, kan posen stå i en vinkel eller sette seg fast inni apparatet.
 - a. Slå av maskinen ved å sette bryteren 1 til "0"-posisjonen
 - b. Trykk ned på anti-blokkeringsbryteren 6 og fjern laminatingsposen
 - c. Frigjør anti-blokkeringsbryteren 6
 - d. Start lamineringen på nytt.
7. OBS: For laminering, bruk bare laminering pouches som er uttrykkelig angitt for varm laminering.

Følgende oplysninger er vigtig: Læs venligst dette grundigt igennem før brugen for at undgå eventuelle problemer.

Anbring altid apparatet på en fast arbejdsflade i nærheten af en let tilgængelig stikkontakt. På bagsiden af apparatet skal der være tilstrækkeligt med fri rum til, at det laminerede dokumentet let kan udskydes. Laminer ikke metalgenstande. For at undgå elektriske stød må laminatoren ikke benyttes i nærheden af steder med vand, og der må ikke komme vand på apparatet, tilslutningskablet eller stikket. Laminatoren må ikke benyttes, hvis tilslutningskablet er beskadiget! Udsæt aldrig laminatoren for følgende påvirkninger: Varmekilder, direkte sollys. Beskyt laminatoren mod fugtighed, støv, aggressive væsker og damp. Anvend kun de hertil beregnet specifikationer til laminering. Laminatoren er ikke beregnet til kommersielt eller industriel brug. Efter to timers operation skal apparatet have mulighed for at køle af i mindst ½ time (sluk).

Beskrivelse

1. Tænd / sluk kontakt
2. Tænd / sluk indikatorlampe
3. Indikatorlampe "Parat"
4. Indstik til lomme-input (front)
5. Lomme udskyder indstik (bagside)
6. Antiblokkeringskontakt (ABS)

Laminering

1. Tænd for maskinen ved at stille kontakten 1 på "1" (Tændt). Den røde tændt / slukket indikationslampe lyser nu.
2. Laminatoren har nået sin arbejdstemperatur, når den grønne "Parat"-indikator 2 lyser. Godt råd: For at opnå mere ensartede lamineringsresultater – især når der bruges tykkere laminatingslommer (100mic) – anbefales det først at vente yderligere ti til tre minutter, inden lamineringen påbegyndes.
3. Anbring dokumentet, som skal lamineres inn i en laminatingslomme af passende størrelse. Kontroller, at alle dokumentets hjørner er mindst to millimeter fra laminatingslommens kanter.
4. Skub laminatingslommen med den lukkede side først ind i poseinput indstikket 4. Styr lommen ind i laminatoren, indtil den grives og transporteret af valserne.
5. Den færdige laminatingsposen støtes ud fra spor 5. Lad den laminerte posen køle sig ned i minst ét minut, inden der røres ved den.
6. Ved lamineringsprocessens start kan lommen blive trukket ind i en skæv vinkel og lave stop inde i apparatet.
 - a. Tænd for maskinen ved at stille kontakten 1 på "0" (Fra).
 - b. Tryk på antiblokkeringskontakten 6 og fjern laminatingsposen
 - c. Slip antiblocking kontakten 6
 - d. Genstart lamineringsprocessen.
7. OBS: For laminering, kun laminering poser, der er udtrykkeligt er udpeget til varm laminering brug.

Seuraavat tiedot ovat tärkeitä. Lue ne huolellisesti läpi ennen laitteen käyttöä ongelmien välttämiseksi.

Aseta laite aina kiinteälle työtasolle helppopääsyisen pistorasiin lähelle. Varmista, että laitteen takana on riittävästi vapaata tilaa laminointiin asiakirjojen helppoa ulostuloa varten. Älä yrity lämänioida metalliesineitä. Sähköiskujen välttämiseksi laminointilaiteita ei saa käyttää kosteissa tai märissä olosuhteissa, eikä laitteeseen, sähköjohdoon tai pistorasiin saa päästä vettä. Älä käytä laminointilaiteita, jos sähköjohto on vaurioitunut. Älä milläänkaan lättää laminointilaiteita seuraaviin olosuhteisiin: kuumennuslähetteet, suora auringonvalo. Suojaa laminointilaite kosteudelta, pölyltä, aggressiivisilta nesteiltä ja höyriltä. Käytä laminointia vain siihen tarkoitettuja erityiskalvoja. Laminointilaite ei ole tarkoitettu kaupallisiin tai teollisiin soveltuksiin. 2 tunnin käytön jälkeen laitteen täytyy antaa jäähytä vähintään ½ tuntia (Sammus).

Kuvaus

1. Pääle / Pois -kytkin
2. Pääle / Pois -merkkivalo
3. Merkkivalo "Valmis"
4. Paikka pussitulolle (edessä)
5. Pussin ulostöntöpaikka (takana)
6. Tukkeutumisenestokytkin (ABS)

Laminointi

1. Käynnistä kone asettamalla kytkimen 1 "Pääle"-asentoon. Punainen Pääle / Pois -merkkivalo palaa nyt.
2. Laminointilaite on saavuttanut käyttölämpötilansa heti, kun vihreä "Valmis"-merkkivalo 2 sytyty. Vinkki: Tasaisempaa laminointituloista varten, ja erityisesti käytettäessä paksumpia laminointipusseja (100 mic) on suositeltavaa odottaa ensin lisää 2-3 minuuttia ennen laminoinnin käynnistämistä.
3. Laita laminointitilaite asiakirja sopivan kokoiseen laminointipussia. Varmista, että kaikkisia asiakirjia kulmissa on vähintään kakso millimetriä tilaa laminointipussin reunalle.
4. Liu'uta nyt laminointipussia, tiivistetty sivu ensin, hitaasti pussin tulokaukon 4. Ohjaa pussi sisään laminointilaiteeseen, kunnes se on tarttunut ja rullat siirtäneet sitä.
5. Valmiiksi laminointi pussi työntetään ulos pussin ulostöntökosta 5. Anna laminoidun pussin jäähytä vähintään yhden minuutin ajan ennen sen koskettamista.
6. Laminointiprossessin alussa pussi voidaan vetää sisään kulmassa tai se voi juuttua laitteen sisään.
 - a. Sammutta moottori asettamalla kytkin 1asentoon "0"
 - b. Paina tukkeutumisenestokytkintä 6 ja poista laminaatti pussi
 - c. Vapauta tukkeutuminen esto kytkin 6
 - d. Käynnistä laminointiprosessi uudestaan.
7. Huomio: Käytä kuumalaminointiin vain sellaisia kalvotaskuja, jotka on selvästi tarkoitettu kuumalaminointiin.

Následující informace jsou důležité. Přečtěte si je pečlivě před použitím, abyste se tak vyhnuli případným škodám. Děkujeme.

Přístroj pokládejte vždy na pevně stojící pracovní plochu v blízkosti snadno dostupné elektrické zásuvky. Na zadní straně přístroje ponechte dostatečně velký prostor, aby mohl hotový, zalamovaný dokument snadno vyjet. Nelaminujte žádné kovové předměty. Z důvodu prevence elektrošoku je zakázáno používat laminovací přístroj v blízkosti vody a voda se nesmí dostat na přístroj, spojovací kabel ani do zásuvky. Nepoužívejte laminovací přístroj, pokud je spojovací kabel porušeny! Laminovací přístroj nikdy nevynevštívujte následujícím vlivem: zdroje tepla, přímý sluneční svít. Ochráňte laminovací přístroj před vlhkem, prachem, agresivními tekutinami a párou. K laminování používejte pouze k tomu určené speciální fólie. Přístroj není určen pro používání v průmyslových oblastech. Po 2 hodinách provozu se musí přístroj nechat alespoň ½ hodiny vychladnout.

Popis přístroje

1. Tlačítko pro zapnutí / vypnutí přístroje
2. Kontrolka signalizující „„prípraveno““ k laminování
3. Otvor pro vkládání fólie (vpředu)
4. Otvor pro výstup zalamovaného dokumentu (vzadu)
5. Anti-blok spínací (ABS)

Laminování

1. Přepněte vypínač 1 do pozice „1“, rozsvítí se červená kontrolka 2
2. Po rozsvícení zelené kontrolky 3 je přístroj připraven k laminování
Tip: pro dosažení stejnomořného laminování doporučujeme zvláště při použití silnějších fólií (100 mic) počkat další 2-3 min a teprve potom začít s laminováním
3. Umístěte dokument doprostřed laminovací fólie určené k laminování! Dbejte, aby okraje dokumentu byly vzdáleny 2 mm od okraje fólie
4. Zaveděte laminovací fólii do předního otvoru 4 laminovacího přístroje tak, aby ji zachytily válce a poslaly dál. Důležité: fólie musí být zavedena uzavřenou stranou
5. Zalamovaný dokument vydíte ze zadního otvoru 5 laminovacího přístroje Než se dotknete zalamovaného dokumentu, nechte ho 1 minutu vychladnout
6. Jestliže dojde k chybnému zavedení fólie nebo se zachytí v přístroji, postupujte následovně:
 - a. Přepněte vypínač 1 do pozice „0“
 - b. Stiskněte anti-blok páčku (ABS) 6 a odstranit laminátové pouzdro
 - c. Vytáhněte anti-blok páčku (ABS) 6
 - d. Pokračujte v laminování
7. Pozor: K laminování za tepla používejte výhradně fóliové kapsy, které jsou určeny výslově k laminování za tepla.

Nasledujúce informácie sú dôležité. Prečítajte si ich pozorne pred použitím laminátora, aby ste predišli prípadným problémom.

Zariadenie inštalujte vždy na pevnej pracovnej ploche v blízkosti ľahko prístupnej zásuvky. Na zadnej strane zariadenia ponechajte dostatok voľného miesta, aby sa laminované dokumenty mohli ľahko vydávať. Nelaminujte žiadne kovové predmety. Aby sa zamedzilo úrazom elektrickým prúdom, nesmie sa laminátor používať v blízkosti zdrojov vody a na zariadenie, napájací kábel alebo zásuvku sa nesmie dostať voda. Nepoužívajte laminátor, ak je poškodený napájací kábel! Nevystavujte laminátor nasledujúcim účinkom: zdroje tepla, priame slnečné žiarenie. Chráňte svoj laminátor pred vlhkosťou, prachom, agresivnými kvapalinami a parami. Na laminovanie používajte len špeciálne fólie, ktoré sú na to určené. Prístroj nie je určený na používanie v priemyslových oblastiach. Po 2 hodinách použitia sa musí prístroj vypnúť a nechať aspoň na ½ hodiny vychladnúť.

Popis prístroja:

1. Tlačítko pre zapnutie / vypnutie prístroja
2. Kontrolka signalizujúca „„prípraveno““ k laminovaniu
3. Otvor pre vkladanie fólie (vpred)
4. Otvor pre výstup laminovaného dokumentu (vzadu)
5. Tlačítko odblokovania valcov (ABS)

Laminovanie

1. Prepnite vypínač 1 do polohy „1“, rozsvieti sa červená kontrolka 2
2. Ak sa rozsvieti zelená kontrolka 3 je zariadenie pripravené k prevádzke
Tip: pre dosiahnutie rovnakého laminovania doporučujeme obzvlášť pri použití silnejších fólií (100 mic) počkať ďalej 2-3 min a až potom začať s laminovaním
3. Umiestnite dokument doprostred laminovacej fólie určenej k laminovaniu! Dajte pozor, aby okraje dokumentu boli vzdialé 2 mm od okraja fólie
4. Zavedete laminovací fólii do predného otvoru 4 laminovacieho prístroje tak, aby ju zachytily valce a poslali ďalej. Dôležité: fólia musí byť zavedená uzavrenou stranou!
5. Zalamovaný dokument vydíte zo zadného otvora 5 laminovacieho prístroja Skôr ako sa dotknete zalamovaného dokumentu, nechte ho 1 minuťu vychladnúť
6. Ak dojde k chybnému zavedeniu fólie alebo sa zachytí v prístroji, postupujte následovne:
 - a. Prepnite vypínač 1 do polohy „0“
 - b. Sťačte tlačítko odblokovania valcov (ABS) 6 a odstráňte laminátové pouzdro
 - c. Vytiahnite tlačítko odblokovania valcov (ABS) 6
 - d. Pokračujte v laminovaní
7. Pozor: Na laminovanie za tepla používajte výlučne laminacie puzdrá, ktoré sú výslovne určené na laminovanie za tepla.

Podane poniżej informacje są ważne. Aby uniknąć problemów, przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy uważnie przeczytać zamieszczone tu informacje.

Urządzenie należy zawsze ustawać na stabilnej powierzchni roboczej, w pobliżu łatwo dostępnego gniazda elektrycznego. Z tytułu urządzenia należy pozostawić wystarczająco dużo miejsca, aby zamianowany dokument mógł swobodnie wysunąć się z urządzenia. Nie wolno laminować metalowych obiektów. Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym, laminator nie należy używać w wilgotnych miejscach i nigdy nie wolno dopuścić do kontaktu wody z urządzeniem, przewodem zasilającym i gniazdem elektrycznym. Urządzenie nie wolno używać, gdy uległy uszkodzeniu przewód zasilający! Nigdy nie należy narażać laminatora na oddziaływanie następujących czynników: źródła ciepła, bezpośrednie promieniowanie słoneczne. Urządzenie należy chronić przed wilgocią, pyłem, agresywnymi cieczami i parami. Do laminowania należy używać wyłącznie przeznaczone dla tego folie. Laminator nie jest przeznaczony do zastosowań komercyjnych lub przemysłowych. Po 2 godzinach pracy należy zaczekać co najmniej ½ godziny na ochłodzenie urządzenia (Wylączanie).

Opis

1. Przelącznik Włączenie/Wyłączenie
2. Wskaźnik Włączenie/Wyłączenie
3. Wskaźnik "gotowości" lampy
4. Szczelina wprowadzania folii (przód)
5. Szczelina usuwania folii (tył)
6. Przelącznik zabezpieczenia przed blokowaniem (ABS)

Laminowanie

1. Włącz urządzenie ustawiając przelącznik 1 w pozycji "1" (Włączenie). Zaświeci się czerwone światło wskaźnika Włączenie/Wyłączenie.
2. Zielone światło wskaźnika "gotowości" 2, oznacza, że laminator osiągnął właściwą temperaturę. Wskazówka: Aby uzyskać bardziej równy laminowanie, szczególnie podczas używania grubszego folii (100 mikronów) zaleca się, aby przed rozpoczęciem laminowania zaczekać dodatkowo 2-3 minuty.
3. Połów dokument do laminowania ustaw do przedniego otworu 4 laminowaciego prístroju tak, aby ją zachytily walce a posłali dalej. Dôležité: fólia musi byť zavedená uzavrenou stranou!
4. Zadejte laminovací fólii do predného otvoru 4 laminovacieho prístroje tak, aby ju zachytily valce a poslali ďalej. Dôležité: fólia musí byť zavedená uzavrenou stranou!
5. Zalamovaný dokument vydíte zo zadného otvora 5 laminovacieho prístroja Skôr ako sa dotknete zalamovaného dokumentu, nechte ho 1 minuťu vychladnúť
6. Połów dokument do laminowania ustaw do przedniego otworu 4 laminowaciego prístroju tak, aby ją zachytily walce a posłali dalej. Dôležité: fólia musí byť zavedená uzavrenou stranou!
7. Wsuń powoli folię zgrzewaną stroną do szczeliny 4. Wprowadź folię do laminatora, aż do jej uchwycenia i przesunięcia przez rolki
5. Zalamowaną folią jest wysuwana przez gniazdo 5. Przed dokuciem należy zaczekać co najmniej jedną minutę na ochłodzenie folii.
6. Na początku procesu laminacji, folia może zostać pociągnięta pod niewłaściwym kątem lub może zablokować się w urządzeniu.
 - a. Wyłączyć urządzenie, przelącznik 1 w pozycji "0"
 - b. Naciśnij przelącznik zabezpieczenia przed zablokowaniem 6 i wyciągnij folię laminatu
 - c. Przesuń przelącznik zabezpieczenia przed zablokowaniem 6
 - d. Uruchom ponownie proces laminowania.
7. Do laminowania na gorąco stosować wyłącznie folie specjalnie do tego przewidziane.

Az alábbi információk nagyon fontosak. A használat előtt kérjük, olvassa át alaposan az esetleges komplikációk elkerülésére.

A készüléket minden rögzített munkafelületre, könnyen elérhető elektromos aljzat közlelőben helyezze el. Az eszköz hátról legyen elegendő szabad terület a kész, laminált dokumentum könyű kiadására. Ne lamináljon fémtárgyakat. Az áramütés elkerülése érdekében a lamináló készüléket nem párás, nedves hely közelében használni és nem kerülhet víz a készülékre, a csatlakozkábelre vagy a dugaszálzatba. Ne használja a készüléket, ha a csatlakozkábel sérült! A lamináló készüléket soha ne tegye ki a következőkhez behatásának: hőforrások, közvetlen napbesugárzás. Védje a nedvességtől, portól, maró folyadékoktól és gőzökktől. A lamináláshoz csak a megfelelő speciális fóliákat használja. A lamináló készüléket nem szánják kereskedelmi vagy ipari használatra. Két órányi működtetés után a készüléket legalább $\frac{1}{2}$ óráig hagyni kell, hogy lehűljen (Ki kell kapcsolni).

Leírás

1. Főkapcsoló
2. Bekapcsolt állapotot jelző lámpa
3. "Üzemkész" jelzőfény
4. Nyílás a lamináló fólia betöltséhez (elő)
5. Nyílás a lamináló tárgy kiadásához (hátul)
6. Elakadás feloldására való kapcsoló (ABS)

Laminálás

1. Kapcsolja be a gépet az 1-es számú kapcsoló "1" (Be) állásba állításával. A vörös, bekapcsolt állapotot jelző fény világít.
2. Ha a lamináló készülék elérte üzemi hőmérsékletét, a 2-es számú "Üzemkész" jelzőfény kigyullad. Tipp: Az egységesebb laminálás érdekében – és különösen vastagabb lamináló fólia (100 mic) használata esetén – javasoljuk, hogy további 2-3 percet várjon, mielőtt elkezdeni a laminálást.
3. Fektesse a lamináláンド dokumentumot a megfelelő méretű lamináló fólia lapjai közé. Győződjön meg arról, hogy a dokumentum minden oldala legalább két milliméter távolságra van a lamináló fólia szélétől.
4. Most lassan csúsztassa a lamináló fóliát a rögzített végével előre a 4-es számú betöltő nyílásba. A fóliatasakot a zárt oldalával vezesse be először a lamináló készülékebe, amíg a görögök azt megfogják és tovább viszik.
5. A kész laminált dokumentum az 5-ös számú kiadó nyíláson keresztül távozik a készülékből. Várjon legalább egy percet, amíg a laminált dokumentum kihül, mielőtt hozzáérne.
6. A laminálás elején előfordulhat, hogy a készülék nem egyenesen húzza be a tasakot, vagy az megakadhat benne.
 - a. Kapcsolja be a készüléket az 1-es opcót "0" (kikapcsolt) helyzetben
 - b. Nyomja meg a 6-os számú elakadás kioldó kapcsolót és vegye ki a fóliát
 - c. A 6-os számú elakadás kioldó kapcsolót tolja vissza vízszintes helyzetbe.
 - d. Indítsa újra a laminálást.
7. Figyelem: Kizárolag olyan fóliatasakot használjon lamináláshoz, amelyik kifejezetten meleglaminálásra való.

Следующая информация очень важна. Во избежание возникновения проблем внимательно прочтите ее перед использованием ламинатора.

Всегда устанавливайте данный прибор на устойчивую поверхность вблизи легко доступной электрической розетки. С задней стороны ламинатора оставьте достаточно свободное пространство для беспрепятственного выхода ламинированного документа. Запрещается ламинировать металлические предметы. Во избежание поражения электрическим током не используйте ламинатор в условиях повышенной влажности и в присутствии воды. Не допускайте попадания воды на данный прибор, соединительный кабель или электрическую розетку. Не используйте данный прибор в случае повреждения токопроводящего кабеля. Никогда не подвергайте ламинатор воздействию источников тепла и прямых солнечных лучей. Предохраняйте данный прибор от воздействия влаги, пыли, агрессивных жидкостей и паров. Используйте для ламинирования только специально предназначенные для этого пленки. Данный ламинатор не предназначен для коммерческого или промышленного использования. После 2 часов работы данный прибор необходимо оставить охлаждаться не менее чем на 0,5 часа (выключить его).

Описание

1. Выключатель
2. Индикатор включения
3. Индикатор «Ready» (Готовность)
4. Щель для подачи конверта (передняя)
5. Щель для выхода конверта (задняя)
6. Антиблокировочный переключатель (ABS)

Ламинация

1. Включите данный прибор, переведя переключатель 1 в положение «1» (Вкл.). Должен начать светиться красный индикатор включения.
2. Ламинатор достиг рабочей температуры, если светится зеленый индикатор «2 Ready» (Готовность). Совет. Для достижения более равномерного ламинации и особенно при использовании толстых конвертов для ламинации (100 микрон) рекомендуется перед началом ламинации сначала подождать дополнительные 2–3 минуты.
3. Поместите документ, подлежащий ламинации, в конверт для ламинации соответствующего размера. Убедитесь, что все углы документа отступают не менее чем на два миллиметра от краев конверта для ламинации.
4. После этого медленно вставьте конверт для ламинации запятым краем в щель подачи документа 4. Вставляйте конверт для ламинации в ламинатор до тех пор, пока валики не захватят и не протянут конверт с документом.
5. Ламинированный конверт выводится из щели для выхода конверта 5. Оставьте ламинированный конверт остыть как минимум в течение минуты перед тем, как касаться его.
6. В начале процесса ламинации конверт может затягиваться под углом или застрять в данном приборе.
 - a. Выключите устройство, выключатель 1 в положение "0"
 - b. Нажмите на антиблокировочный выключатель 6 и удалить ламинатешок
 - c. Верните антиблокировочный переключатель 6
 - d. Начните процесс ламинации с начала
7. Внимание: используйте только ламинации пакетов, которые явно предназначены для горячего ламинации.

Informațiile de mai jos sunt importante. Citiți-le cu atenție înainte de a utiliza aparatul pentru a evita orice fel de problemă.

Așezați întotdeauna aparatul pe o suprafață de lucru solidă lângă o priză ușor accesibilă. Lăsați suficient spațiu în spatele aparatului pentru ca documentele laminante să poată fi scoase cu ușurință. Nu încercați să laminăți obiecte metalice. Pentru a evita electrocucarea, laminorul nu trebuie utilizat în medii cu umiditate mare și este interzis ca dispozitivul, cablul sau priza să intre în contact cu apa. Nu utilizați aparatul atunci când cablul este deteriorat! Nu expuneți niciodată laminorul la următoarele medii: surse de căldură, lumina directă a soarelui. Protejați-l împotriva umelii, prafului, substanțelor lichide și vaporilor agresivi. Utilizați doar folii speciale pentru laminare. Laminorul nu este destinat utilizării în scopuri comerciale sau industriale. După 2 ore de utilizare aparatul de laminat trebuie lăsat să se răcească cel puțin o $\frac{1}{2}$ de oră (oprit).

Descriere

1. Buton pornire/oprire
2. Led pornit/oprit
3. Led "Ready" (Pregătit)
4. Slot pentru introducerea rolei (fată)
5. Slot pentru scoaterea rolei (spate)
6. Buton anti-blocare (ABS)

Laminare

1. Porniți aparatul de laminat setând butonul 1 pe poziția „1”. Se va aprinde ledul roșu de On/Off (pornire/oprire).
2. Laminorul își atinge temperatură de funcționare în momentul în care indicatorul 2 verde „Ready” se aprinde. Sfat: Pentru ca laminarea să fie uniformă și în cazul în care utilizați o folie mai groasă (100 mic) se recomandă ca mai întâi să așteptați încă 2-3 minute înainte de a începe laminarea.
3. Așezați documentul de laminat pe folia specială de dimensiuni adecvate. Lăsați cel puțin 2 mm spațiu pe marginea foliei de laminat.
4. Introduceți folia de laminat cu partea prină mai întâi în slotul pentru folie 4. Ghidati folia până la laminator până când este prină și preluată de role.
5. Folia complet laminată este scoasă prin slotul 5. Lăsați folia laminată să se răcească cel puțin 1 minut înainte de a o atinge.
6. La începutul laminării, este posibil ca folia să fie prină strâmb sau să se blocheze în interiorul aparatului de laminat.
 - a. Porniți opriți aparatul de laminat setând butonul 1 pe poziția „0”.
 - b. Apăsați pe butonul 6 de anti-blocare și scoateți punga laminat.
 - c. Eliberați butonul 6 de anti-blocare
 - d. Reporniți procesul de laminare.
7. Atenție: pentru laminare, laminare utilizarea numai pungi care sunt desemnate în mod expres pentru laminare la cald.