

EN UNIVERSAL DOOR/WINDOW AIR SEAL KIT FOR ALL PORTABLE AIR CONDITIONERS - INSTRUCTIONS FOR USE

• INSTALLATION OF THE TRIANGULAR FABRIC PIECES

The triangular fabric pieces prevent airflow from the upper and lower openings of your window/door. Place the upper triangle first starting by applying the largest side on your door or window. Do the same with the lower triangle (on window only). Cut the velcro strip roll into small velcro pads to fit the seal according to your window/ door. Begin by affixing the adhesive Velcro pads onto the frame of the window/ door making sure they match the Velcro pieces sewn on the fabric. Then proceed in the same way for the lower triangle piece.

• INSTALLATION OF THE RECTANGULAR FABRIC PIECE A/B

After the triangular piece(s) has been installed, attach the Velcro strips of the rectangular fabric on top of the triangle base. Afterwards, cut and stick the pads across the length of the door/ window frame. Make sure that the adhesive Velcro pads match the same height of the Velcro strips sewn on the rectangular fabric. Attach them together to prevent the entry of air from outside.

Use only the rectangular fabric piece A if you are installing it on a window (up to 140 cm) or add it to the other rectangular piece B if you are installing it to a door (up to 220 cm using the Velcro strip). The round opening for the air conditioner exhaust tube must always be placed downwards.

• ADJUSTING THE LENGTH OF THE RECTANGULAR FABRIC WITH THE CORD-STOPS

If the rectangular fabric is too long, tighten the cord of the piece and use the cord stopper when the correct length is reached. Attach at best the rectangular fabric panel to the matching adhesive Velcro pads that you had cut and attached on to the door/window frame.

• ADJUSTING THE AIR CONDITIONER EXHAUST HOSE

Place the air conditioner hose in the round opening provided in the rectangular panel. Adjust the fabric around the hose by tightening the cord-stops so that the least possible air can pass around the pipe. This will maintain the hose in place while blocking the window half-open.

FR KIT D'EVACUATION UNIVERSEL POUR PORTES ET FENETRES, COMPATIBLE AVEC TOUS LES CLIMATISEURS MOBILES - MODE D'EMPLOI

• INSTALLATION DES PIECES DE TISSU TRIANGULAIRES

Les pièces de tissu triangulaires empêchent la circulation de l'air par les ouvertures supérieure et inférieure de votre fenêtre / porte. Placez d'abord le triangle supérieur en commençant par appliquer le côté le plus grand sur votre porte ou fenêtre. Faites de même avec le triangle inférieur (sur la fenêtre uniquement). Coupez le rouleau de bande velcro en petits morceaux pour adapter le joint en fonction de votre fenêtre ou de votre porte. Commencez par fixer les morceaux de velcro adhésifs sur le cadre de la fenêtre / porte en vous assurant qu'ils correspondent aux pièces de velcro cousues sur le tissu. Procédez ensuite de la même manière pour la pièce du triangle inférieur.

• INSTALLATION DES PIECES DE TISSU RECTANGULAIRES A/B

Une fois que les pièces de tissu triangulaires ont été installées, fixez les bandes de velcro du tissu rectangulaire sur le dessus de la base du triangle. Ensuite, coupez et collez les morceaux sur toute la longueur du cadre de la porte / fenêtre. Veillez à ce que les morceaux adhésifs correspondent à la même hauteur que les bandes velcro collées sur le tissu rectangulaire. Attachez-les ensemble pour empêcher l'air de l'extérieur de passer.

Utilisez uniquement les pièces de tissu rectangulaire A si vous l'installez sur une fenêtre (jusqu'à 140 cm) ou l'ajoutez à l'autre pièce rectangulaire B si vous l'installez sur une porte (jusqu'à 220 cm en utilisant la bande velcro). L'ouverture ronde pour le tuyau d'évacuation du climatiseur doit toujours être placée vers le bas.

• ADJUSTER LA LONGUEUR DU TISSU RECTANGULAIRE A LAIDE DES CORDONS

Si la pièce de tissu rectangulaire est trop longue, serrez le cordon du tissu et utilisez le stoppeur de cordon lorsque la longueur correcte est obtenue. Fixez au mieux la pièce de tissu rectangulaire aux bandes velcro adhésives correspondantes que vous avez découpées et fixées sur le cadre de la porte / fenêtre.

• ADJUSTER LE TUYAU D'EVACUATION DU CLIMATISEUR

Placez le tuyau du climatiseur dans l'ouverture ronde prévue dans cadre rectangulaire. Ajustez le tissu autour du tuyau en serrant les cordons de manière à ce que le moins d'air possible puisse passer autour du tuyau. Cela permettra de maintenir le tuyau en place, tout en bloquant la fenêtre à moitié ouverte.

NL UNIVERSELE DEUR/RAAM LUCHTAFDICHTINGSSET VOOR ALLE MOBIELE AIRCONDITIONERS - GEBRUIKSAANWIJZING

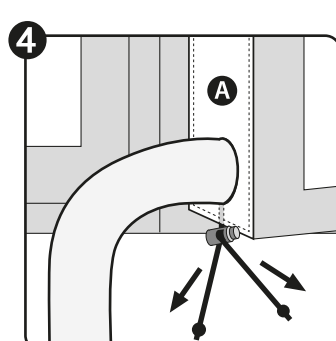
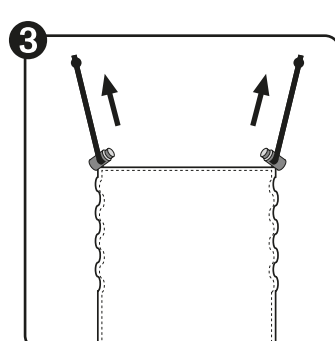
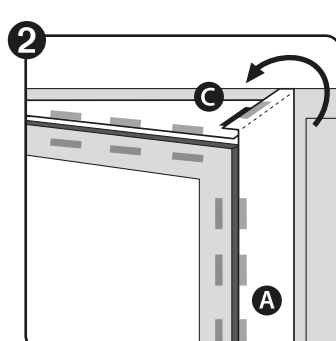
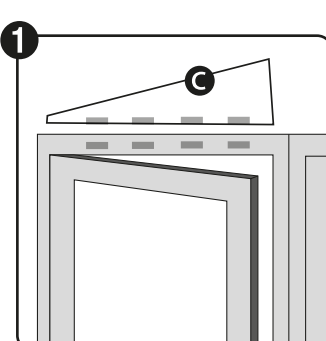
• INSTALLATIE VAN HET DRIEHOEKIGE STUKKET STOF C

De driehoekige stukken stof verhindert luchtstroom uit de bovenste en onderste openingen van uw raam/deur. Plaats eerst de bovenste driehoek, te beginnen met de grootste zijde op uw deur of raam. Doe hetzelfde met de onderste driehoek (alleen op raam). Knip en plak daarna de kussentjes over de lengte van het deur-/raamkozijn. Zorg ervoor dat de klittenbandkussentjes op dezelfde hoogte passen als de klittenbandstroken die op het kader van het raam/deur en zorg ervoor dat ze overeenkomen met de klittenbandstukken die op de stof zijn genaaid. Bevestig ze aan elkaar om te voorkomen dat er lucht van buitenaf komt.

Gebruik alleen het rechthoekige stuk stof A als u het op een raam monteert (tot 140 cm) of voeg het toe aan het andere rechthoekige stuk B als u het aan een deur monteert (tot 220 cm met behulp van de klittenband). De ronde opening voor de afzuigbuis van de airconditioner moet altijd naar beneden worden geplaatst.

• DE LENGTE VAN DE RECHTHOEKIGE STOF AANPASSEN MET DE KOORDSTOPPERS

Als de rechthoekige stof te lang is, trek dan het koord van het stuk aan en gebruik de koordstopper wanneer de juiste lengte is bereikt. Bevestig het rechthoekige stoffen paneel op zijn best aan de bijpassende zelfklevende klittenbandpads die u heeft uitgesneden en op het deur-/raamkozijn heeft bevestigd.



• AANPASSEN VAN DE AIRCONDITIONER UITLAATSLANG

Plaats de airconditionerslang in de ronde opening in het rechthoekige paneel. Pas de stof rond de slang aan door de koordstopper aan te trekken zodat er zo min mogelijk lucht rond de buis kan stromen. Hierdoor blijft de slang op zijn plaats terwijl het raam halfopen wordt geblokkeerd.

DE UNIVERSELLER DICHTUNGSSATZ FÜR FENSTER UND TÜREN, GEEIGNET FÜR ALLE MOBilen KLIMAGERÄTE - BEDIENUNGSANLEITUNG

• INSTALLATION DES DREIECKIGEN STOFFTEILS

Die dreieckigen Stoffteile unterbinden den Luftstrom an Fenstern und Türen zwischen innen und außen. Platzieren Sie zuerst das obere Teil des Dreiecks, indem Sie die größte Seite auf Ihre Tür oder Fenster anbringen. Gehen Sie genauso mit dem unteren Teil des Dreiecks vor (nur beim Fenster). Schneiden Sie die Klettbandrollen in kleine Teile, um die Dichtung entsprechend Ihrer Tür oder Ihres Fensters anzupassen. Beginnen Sie, indem Sie die selbstklebenden Klettbandteile an den Rahmen des Fensters/der Tür anbringen und stellen Sie dabei sicher, dass sie den angenannten Stücken entsprechen. Verfahren Sie dann entsprechend mit dem unteren Teil des Dreiecks.

• INSTALLATION DER RECHTECKIGEN STOFFTEILE A/B

Wenn Sie die dreieckigen Teile angebracht haben, bringen Sie die Kletthaftstreifen am rechteckigen Stoff oben an der Dreieckbasis an. Anschließend schneiden Sie zuerst und kleben dann die Pads über die Längen der Fenster- und Türrahmen. Stellen Sie sicher, dass die selbstklebenden Klettband-Teile die gleiche Höhe haben wie die Klettbandstreifen, die auf das rechteckige Teil genäht sind. Bringen Sie diese gemeinsam an, um zu verhindern, dass von außen Luft hinein gelangt.

Nehmen Sie nur das rechteckige Stoffstück, A wenn Sie es auf einem Fenster installieren (bis zu 140 cm) oder fügen Sie es dem anderen rechteckigen Stück bei, B wenn Sie es bei einer Tür anbringen (bis zu 220 cm mit Gebrauch des Klettbandstreifens). Die runde Öffnung des Abluftschlauchs des Klimagerätes muss immer nach unten gehend platziert werden.

• EINSTELLUNG DER LÄNGE DER RECHTECKIGEN STOFFTEILE MIT DEN SCHNURSTOPPERN

Wenn der rechteckige Stoff zu lang ist, ziehen Sie die Schnur des Stückes fest und benutzen Sie den Schnurstopper, wenn die richtige Länge erreicht ist. Bringen Sie das rechteckige Stoffteil so gut wie möglich an die Kletthaftteile an, die Sie zuvor zuschnitten und an Tür- und Fensterrahmen angebracht haben.

• PASSEN SIE DEN ABLAUF SCHLAUCH DES KLIMAGERÄTES AN

Setzen Sie den Schlauch des Klimagerätes in die runde Öffnung des rechteckigen Stoffteiles ein. Ziehen Sie jetzt die Schnurstopper so fest, dass der Stoff eng um den Schlauch herum anliegt und so wenig Luft um das Rohr herum zirkulieren kann. Auf diese Weise wird der Schlauch in dieser Position sicher gehalten, während das Fenster in halb geöffnete Stellung fixiert und blockiert ist.

IT KIT DI TENUTA ARIA PORTA / FINESTRE UNIVERSALE PER TUTTI I CONDIZIONATORI PORTATILI -ISTRUZIONI PER L'USO

• INSTALLAZIONE DEI PEZZI IN TESSUTO TRIANGOLARE

I pezzi di tessuto triangolari impediscono il flusso d'aria dall'apertura superiore e inferiore della finestra / porta. Posiziona prima il triangolo superiore applicando il lato più grande sulla porta o sulla finestra. Fai lo stesso con il triangolo inferiore (solo sulla finestra). Taglia la striscia di velcro in piccoli pezzi per adattare e fissare il tessuto alla tua finestra o porta. Inizia ad applicare i pezzi di velcro adesivi sul telaio della finestra / porta, assicurandoti che corrispondano ai pezzi di velcro cuciti sul tessuto. Quindi procedi nello stesso modo per il triangolo inferiore.

• INSTALLAZIONE DEL PEZZO IN TESSUTO RETTANGOLARE A/B

Dopo che i pezzi triangolari sono stati installati, attaccare le strisce di velcro del tessuto rettangolare sopra la base del triangolo. Successivamente, tagliare e incollare i pezzi di velcro su tutta la lunghezza del telaio della porta / finestra. Assicurarsi che i pezzi di velcro adesivi corrispondano alla stessa lunghezza delle strisce in velcro cucite sul tessuto rettangolare. Attaccali insieme per impedire l'ingresso di aria dall'esterno.

Utilizzare solo il pezzo di tessuto rettangolare A se lo si installa su una finestra (fino a 140 cm) o aggiungere l'altro pezzo rettangolare B se lo si installa su una porta (fino a 220 cm utilizzando la striscia di velcro). L'apertura circolare per il tubo di scarico del condizionatore d'aria deve essere sempre posizionata nella parte inferiore.

• REGOLAZIONE DELLA LUNGHEZZA DEL TESSUTO RETTANGOLARE CON I FERMACORDA
Se il tessuto rettangolare è troppo lungo, tirare la corda del pezzo in tessuto ed utilizzare il fermacorda quando viene raggiunta la lunghezza desiderata. Attaccare al meglio il pannello rettangolare in tessuto ai pezzi di velcro adesivi corrispondenti che avevate tagliato e fissato al telaio della porta / finestra.

• REGOLAZIONE DEL TUBO DI SCARICO DEL CONDIZIONATORE

Posizionare il tubo del condizionatore d'aria nell'apertura rotonda fornita nel pannello rettangolare. Regolare il tessuto attorno al tubo stringendo i fermacavi in modo che possa passare meno aria possibile intorno al tubo. Ciò manterrà il tubo in posizione, bloccando la finestra semipiena.

EL ΓΕΝΙΚΟ ΚΟΥΤΙ ΣΦΡΑΓΙΣΜΑΤΟΣ ΑΕΡΑ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΦΟΡΗΤΑ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΑ - ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

• ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΤΡΙΓΚΑΝΙΟΥ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ

Tα τριγωνικά υφάσματα αποτέλουν τη ροή του αέρα από τα άνω και κάτω ανοιγμάτων του παραθύρου / της πόρτας σας. Τοποθετήστε το πάνω τρίγωνο με αρχικώντας τη μεγαλύτερη πλευρά στην πόρτα ή το παράθυρο σας. Κάντε το ίδιο με το κάτω τρίγωνο (μόνο σε παράθυρο). Κόψτε η λωρίδα velcro κώλα σε μικρά τακάκια velcro για να τα παριάζετε στη στεγανοποίηση σύμφωνα με το παράθυρο ή την πόρτα σας. Ξεκινήστε τοποθετώντας τα αυτοκόλλητα μαξιλάρια Velcro στο πλαίσιο του παραθύρου / πόρτας. Βεβαιώθετε ότι τακάκιαν με τα κομμάτια Velcro που είναι ραμφένα στη συνέχεια, προχωρήστε με τον ίδιο τρόπο για το κομμάτι του κάτω τρίγωνου.

• ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΟΡΟΦΟΓΝΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ

Αριστερά εγκατασταθώντας τα τριγωνικά κομμάτια, συνδέστε τις λωρίδες Velcro του οροφογνών υφάσματος πάνω από τη βάση του τρίγωνου. Στη συνέχεια, κόψτε και κολλήστε τα τακάκια κάτω μήκος του πλαισίου της πόρτας / παραθύρου. Βεβαιώθετε ότι τα αυτοκόλλητα τακάκια Velcro ταρίσανται με το ίδιο ύψος των ταινιών Velcro ραμφένα στο οροφογνών υφάσματα. Συνδέστε τα μαζί για αποτρέψτε την εισόδη αέρα έξω.

Χρησιμοποιήστε μόνο το ορθογώνιο κομμάτι υφάσματος **A** εάν το εγκαθιστάτε σε παράθυρο (έως 140 cm) ή προσθέτετε στο άλλο ορθογώνιο κομμάτι **B** εάν το ποτοθετείτε σε μια πόρτα (έως 220 cm χρησιμοποιώντας τη λωρίδα Velcro). Το στρογγυλό άνοιγμα για το σωλήνα έξατμασης του κλιματιστικού πρέπει να το ποτοθετείται πάντα προς τα κάτω.

Ο ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΜΗΚΟΥ ΤΟΥ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΥ ΥΦΑΣΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΑ ΚΟΡΥΦΑΙΑ
Εάν το ορθογώνιο ύφασμα είναι πολύ μακρύ, σορτέτε το καλώδιο του κομματιού και χρησιμοποιήστε το πώμα του καλώδιου όταν φτάσετε στη σωστή μήκος. Σύνθετε στην καλύτερη περίπτωση το ορθογώνιο πάνελ υφάσματος στα ταιριαστά αυτοκόλλητα μαξιλάρια Velcro που έχατε κόψει και στέρεωσει στο πλαίσιο της πόρτας / παράθυρου.

Ο ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΣΩΛΗΝΟΥ ΚΑΒΑΡΙΣΜΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ
Το ποτοθετήστε το σωλήνα του κλιματιστικού στο στρογγυλό άνοιγμα που παρέχεται στο ορθογώνιο πλαίσιο. Ρυθμίστε το υφάσμα γύρω από τον έγκαμπο σωλήνα σφραγίζοντας τα στοπ του καλώδιου, έτσι ώστε ο ελάχιστος δυνατός αέρας να περάσει γύρω από το σωλήνα. Αυτό θα διατηρήσει τον έγκαμπο σωλήνα στη θέση του ενώ θα μπλοκάρει το παράθυρο μισάνοιχτο.

ES KIT UNIVERSAL DE SELLADO DE PUERTAS Y VENTANAS PARA TODOS LOS ACONDICIONADORES DE AIRE PORTÁTILES - INSTRUCCIONES DE USO

① INSTALACIÓN DE LAS PIEZAS DE TEJIDO TRIANGULAR **C**

Los trozos de tela triangulares impiden el flujo de aire de las aberturas superiores e inferiores de su ventana/puerta. Coloca el triángulo superior primero empezando por aplicar el lado más grande en tu puerta o ventana. Haga lo mismo con el triángulo inferior (sólo en la ventana). Corte el rollo de cinta de velcro en pequeñas almohadillas de velcro para que se ajuste al lado según su ventana o puerta. Emplíe pegando las almohadillas de velcro adhesivas en el marco de la ventana/puerta asegurándose de que coinciden con las piezas de velcro cosidas en la tela. Luego proceda de la misma manera para la pieza del triángulo inferior.

② INSTALACIÓN DE LA PIEZA DE TELA RECTANGULAR **A/B**

Después de que la(s) pieza(s) triangulares haya(n) sido instalada(s), coloque las tiras de velcro de la tela rectangular encima de la base del triángulo. Despué s, corte y pegue las almohadillas a lo largo del marco de la puerta/ventana. Asegúrese de que las almohadillas de Velcro adhesivas coincidan con la misma altura de las tiras de Velcro cosidas en la tela rectangular. Póngalas juntas para evitar la entrada de aire del exterior.

Utilice sólo la pieza de tela rectangular **A** si la va a instalar en una ventana (hasta 140 cm) o añádala a la otra pieza rectangular **B** si la va a instalar en una puerta (hasta 220 cm utilizando la tira de velcro). La abertura redonda para el tubo de escape del aire acondicionado debe colocarse siempre hacia abajo.

③ AJUSTANDO LA LONGITUD DEL TEJIDO RECTANGULAR CON LOS TOPES DE CUERDA

Si la tela rectangular es demasiado larga, apriete el cordón de la pieza y use el tapón del cordón cuando se alcance la longitud correcta. Ata el panel de tela rectangular a las almohadillas de velcro adhesivas correspondientes que habías cortado y pegado en el marco de la puerta/ventana.

④ AJUSTANDO LA MANGUERA DE ESCAPE DEL AIRE ACONDICIONADO

Coloque la manguera del aire acondicionado en la abertura redonda del panel rectangular. Ajuste el tejido alrededor de la manguera apretando los topes de la cuerda para que el menor aire posible pueda pasar alrededor de la tubería. Esto mantendrá la manguera en su lugar mientras bloquea la ventana entreabierta.

PT KIT DE VEDAÇÃO DE AR DE PORTAS E JANELAS PARA TODOS OS ARES CONDICIONADOS PORTATEIS - INSTRUÇÕES DE USO

① INSTALAÇÃO DAS PEÇAS DE TECIDO TRIANGULARES **C**

As peças de tecido triangulares previnem a circulação de ar nas aberturas superior e inferior de sua janela / porta. Coloque o triângulo superior primeiro, começando por aplicar o lado maior na sua porta ou janela. Faça o mesmo com o triângulo inferior (apenas na janela). Corte a tira de velcro em pequenas almofadas de velcro para que se ajustem à vedação, de acordo com sua janela ou porta. Comece por fixar as almofadas de velcro adesivas na moldura da janela / porta, certificando-se de que combinam com as peças de velcro costuradas no tecido. De seguida, proceda da mesma forma para a peça do triângulo inferior.

② INSTALAÇÃO DA PEÇA DE TECIDO RETANGULAR **A/B**

Após a(s) peças(s) triangular(es) ter(em) sido instalada(s), prenda as tiras de Velcro do tecido retangular no topo da base do triângulo. De seguida, corte e coloque as almofadas ao longo do comprimento da moldura da porta / janela. Certifique-se de que as almofadas de velcro adesivas correspondem à mesma altura das tiras de velcro costuradas no tecido retangular. Coloque-as juntas para evitar a entrada de ar do exterior.

Utilize apenas a peça retangular de tecido **A** se a for instalar numa janela (até 140 cm) ou adicioná-la à outra peça retangular **B** se for instalá-la numa porta (até 220 cm utilizando a tira de velcro). A abertura redonda para o tubo de escape do ar acondicionado deve ser sempre colocada para baixo.

③ AJUSTAR O COMPRIMENTO DO TECIDO RETANGULAR COM OS CÓRDÕES

Se o tecido retangular for muito longo, estique o cordão da peça e use o limite do cordão quando atingir o comprimento correto. Prenda o painel retangular de tecido às almofadas de velcro adesivas correspondentes, que tinha cortado e fixado na moldura da porta / janela.

④ AJUSTAR A MANGUEIRA DE SAÍDA DO AR ACONDICIONADO

Coloque a mangueira de saída do ar acondicionado na abertura redonda do painel retangular. Ajuste o tecido ao redor da mangueira apertando os limites do cordão, para que o mínimo de ar possível consiga passar ao redor do tubo. Este processo manterá a mangueira no lugar, enquanto bloqueia a janela entreaberta.

HU AJTÓRA ÉS ABLAKRA SZERELHETŐ UNIVERZÁLIS KIVEZETŐSZETT MOBIL LÉKGONDICIONÁLOKHOZ - HASZNÁLATI UTASÍTÁS

① A HÁROMSZÖG ALAKÚ SZÖVETDARABOK FELHELYEZÉSE **A/B**

A háromszög alakú szövetdarabok megakadályozzák a lémgózást az ablakok és az ajtók felső, illetve alsó nyílásán. A felhelyezést kezdje az ablak vagy az ajtó felső részére illeszkedő háromszög legszélebb oldalával, majd ablak esetében az alsó nyílásra illeszkedő résssel folytatja. Vágja a tépőzáras szalagot kis darabokba, hogy az ablak vagy az ajtó tömítésre megfelelő legyen. Először az öntapadós tépőzáras darabokat rögzítse az ablak vagy ajtókeretre, és győződjön meg arról, hogy azok illeszkednek a szövetre varrott tépőzáras részekhez. Ezután a tépőzár legy ugyanez az alsó háromszög alakú rész is.

② A TÉGLALAP ALAKÚ SZÖVETDARAB FELHELYEZÉSE **C**

Mután a háromszög alakú részek felhelyezésre kerültek, rögzítse a téglalap alakú szövetrést tépőzárral a háromszög alakú részek tetejéről. Ezután vágja le és ragasztja be a tépőzárdarabokat az ajtó- vagy ablakkeret hosszából. Ismét ügyeljen, hogy a tépőzáras részről a téglalap alakú szövetréstre varrott tépőzáras területekkel azonos távolságra kerüljenek egymástól. Csatlakoztassa öket egymáshoz úgy, hogy megalakígyózzák a levegő kívülről történő bejutását.

Csak egy téglalap alakú szövetdarabot használjon **A**, ha ablakra helyezi (legfeljebb 140 cm-es), vagy kapcsolja össze a két téglalap alakú darabot **B**, ha ajtóra szereli (legfeljebb 220 cm-es tépőzárral összeillesztett). A lékgondiccionáló kivezetőszövet kerek nyílását minden lefelé kell helyezni.

③ A TÉGLALAP ALAKÚ SZÖVETRÉSZ HOSSZÁNAK BEÁLLÍTÁSA ZSINÖRRÖGZÍTÓK SEGÍTSÉGEVEL Amennyiben a téglalap alakú szövetrést túl hosszú, a zsínör meghúzása után a zsinörögzítők segítségével beállíthatja a megfelelő hosszt. Ezután rögzítse a szövetdarabot a megfelelő tépőzáras részre, melyeket előzőleg kiágazott és az ajtó-, ablakkeretre ragaszott.

④ A LÉKGONDICIONÁLÓ KIVEZETŐCSÖVÉNEK BEÁLLÍTÁSA

Helyezze a készülék lékgondicmezőt csőröt a téglalap alakú szövetrézen kialakított kör alakú nyílásba. A zsinörögzítő segítségével feszítse meg a szövetet megakadályozva ezzel a lémgózást a cső körül. Ez stabilizálja a csövet a helyén, miközben félí nyitva tartja az ablakt.

CS UNIVERZÁLNI SOUPRAVA VZDUCHOVÉHO TĚSNĚNÍ DVERÍ/OKEN PRO PRENOSNÉ KLIMATIZACE. NÁVOD NA POUZITÍ.

① INSTALACE TROJÚHELNÍKOVÝCH TEXTILNÍCH TĚSNĚNÍ **C**

Trojúhelníkové textilní těsnění zabírá pouze vzdalu z vrchu zvratu, zespodu okna a pronikání vzdachu ze dverí. Nejdříve založte vrchní trojúhelník a začněte nejvíce stranou (na dvere, nebo okno). Stejně nainstalujete i spodní trojúhelník (pouze na okno). Naštěpite pásek na suchý zip na malé podložky, aby se vešly na těsnění podle vašeho okna nebo dvere. Začněte připevněním lepicích podložek na suchý zip k rámu okna / dvere a ujistěte se, že odpovídají kouskům suchého zipu našítem na látku. Stejným způsobem postupujete u spodního trojúhelníkového dílu.

② INSTALACE OBĐEĽNÍKOVÉHO TEXTILNÍHO TĚSNĚNÍ **A/B**

Po instalaci trojúhelníkového těsnění, připevněte na základnu trojúhelníku pásky suchého zipu obđeľníkové látky. Poté ujistěte se, že pálek podložky na suchý zip shodová se stejnou výškou pásků se suchým zipem našítem na obđeľníkové látku. Správně pojde domov.

Použijte pouze obđeľníkový kus látky **A**, pokud jej instalujete na okno (do 140 cm), nebo jej přidejte k druhému obđeľníkovému kusu **B**, pokud ho instalujete na dvere (do 220 cm pomocí pásky na suchý zip). Kulať otvor pro odtahouvou hadici vzdachu klimatizace musí být vždy umístěn dolu.

④ NASTAVENÍ DĚLKÝ OBĐEĽNÍKOVÉ TKANINY SE ZÁMKY

Pokud je obđeľníková látká príliš dlouhá, utáhněte šňůru zátkou a po dosažení správne délký použijte zarážku šňůry tak, aby kalem potrubí mohlo prechádzať co najmenej vzdachu. Tím udrtíte zip, ktoré jste naštrelili a pripievili k rámu dvere / oken.

⑤ ÚPRAVA VÝFUKOVÉ HADICE KLIMATIZACE

Vložte hadicu klimatizacie do kulaťeho otvoru v obđeľníkovém panelu. Upravte látku kolem hadice utáhněte zarážku šňůry tak, aby kalem potrubí mohlo prechádzať co najmenej vzdachu. Tím udrtíte hadici na mieste a zablokujete okno napúl otevrené.

SK UNIVERZÁLNA SÚPRAVA VZDUCHOVÉHO TESNENIA DVERÍ/OKIEN PRE LOKÁLNE/MOBILNÉ KLIMATIZÁCIE. NÁVOD NA POUZITIE

① INŠTALÁCIA TROJUHOLNÍKOVÝCH TEXTILNÝCH TESNENÍ **C**

Trojúhelníkové textilné tesnenie zabírajú prúdeniu vzduchu zvrchu a zospodu okna a prenikaniu vzduchu ponad dvere. Najprv založte vrchný trojúhelník a začnite najviacou stranou (na dvere alebo okno). Rovnako nainštalujte aj spodný trojúhelník (len na okno). Začnite nalepovať samolepiace kolieska Velcro na rám okna/dvere a skontrolujte, či sú licujo samolepiace kolieska Velcro v rovnakej výške ako samolepiace pásky Velcro na obđeľníkovom tesnení. Zlepťe ich, aby ste zabránili prieniku vzduchu zvonku.

② INŠTALÁCIA OBĐEĽNÍKOVÉHO TEXTILNÉHO TESNENIA **A/B**

Po inštalovaní trojúhelníkových tesnení zlepťte samolepiace kolieska Velcro na obđeľníkovom tesnení so základnou vrchného trojúhelníkového tesnenia. Potom nalepte kolieska po dĺžke rámu dverí/okna. Skontrolujte, či sú samolepiace kolieska Velcro v rovnakej výške ako samolepiace pásky Velcro na obđeľníkovom tesnení. Zlepťe ich, aby ste zabránili vstupu vzduchu zvonku.

Používajte iba obđeľníkový kus látky **A**, ak ho inštalujete na okno (do 140 cm), alebo ho pridajte k druhému obđeľníkovému kusu **B**, ak ho inštalujete na dvere (do 220 cm pomocou pásky na suchý zip). Krúhový otvor pre výfukovú trubicu klimatizácie musí byť vždy umiestnený nadol.

③ NASTAVENIE DĽŽKY OBĐEĽNÍKOVEJ TKANINY S CORD-STOP

Ak je obđeľníková tkanina príliš dlhá, napnite šnúru záclony a po dosiahnutí správnej dĺžky použite lanovú brzdu. Obđeľníkové látkové tesnenie prilepte na príslušné samolepiace kolieska Velcro na dĺžku ramevnej dvere/okna.

④ ÚPRAVA VÝFUKOVEJ HADICE KLIMATIZÁCIE

Vložte hadicu klimatizacie do okrúhleho otvora v obđeľníkovom paneli. Upravte tkaninu okolo hadice utáhnutím dorazov šnúry tak, aby okolo potrubia mohlo prechádzať co najmenej vzdachu. Taktôd udrtíte hadicu na svojom mieste a zablokujete pootvorené okno.

⑤ UNIERSALNY ZESTAW USZCZELNIENIACY POWIETRZE DO DRZWI ORAZ OKIEN DO WSZYSTKICH KLIMATYZATOROW PRZENOŚNYCH - INSTRUKCJA OBSŁUGI

① MONTAŻ TRÓJKĄTNYCH ELEMENTÓW TAKININY **C**

Trojkątne fragmenty takininy zapobiegają przepływowi powietrza z górnego i dolnych otworów okna / drzwi. Najpierw umieść górnego trójkątka, zaczynając od przyklejenia najwyżejkości boku do drzwi lub okna. Zrób to samo z dolnym trójkątkiem (W przypadku montażu na oknie). Potem pasek z rzepem na małe kawalki, aby dopasować uszczelkę do okna lub drzwi. Rozpocznij od przyklejenia samopryłejnych podkładek na rzepie do ramy okna / drzwi, upewniając się, że pasują do kawałków rzepów przysztywnych do takininy. Następnie postępuj w ten sam sposób z dolnym trójkątkiem.

② MONTAŻ PROSTOKĄTNEJ TAKININY **A/B**

Po zamontowaniu trójkątnych elementów, przyczepuj paski na rzep prostokątnej takininy na górze trójkątnej podstawy. Następnie przytnij i przyklej podkładki na rzepie mają taką samą wysokość jak paski na rzepie naszyte na prostokątnym materiale. Połącz je razem, aby zapobiec dostawianiu się powietrza zewnętrz.

Używaj tylko prostokątnego kawałka takininy **A**, jeśli montujesz go na oknie (do 140 cm) lub dodaj do drugiego prostokątnego elementu **B**, jeśli montujesz go do drzwi (do 220 cm za pomocą paska na rzep). Okrągły otwór rury wylotowej klimatyzatora musi być zawsze skierowany w dół.

③ REGULACJA DŁUGOŚCI TAKININY PROSTOKĄTNEJ ZA POMOCĄ PRZYCISKÓW SZNURKOWYCH

Jeżeli prostokątny materiał jest zbyt długi, należy zacząć sznurkiem a następnie użyć stopery po osiągnięciu odpowiedniej długości materiału. Nalejcie przyćmowac prostokątny panel z takininy z połączonych samopryłejnych pasków z rzepem, które zostały wycięte i przyćmowane do ramy drzwi / okna.

④ REGULACJA WĘŻA WYDECHOWEGO KLIMATYZATORA

Umieś wąż klimatyzatora w okragłym otworze w prostokątnym panelu. Dopasuj takinę dookola węża, dociskając stopery tak, aby jak najmniej powietrza mogło przepływać wokół rury. Pozwoli to utrzymać wąż na miejscu podczas półotwartego okna.

⑤ KIT UNIVERSAL ETANSARE AER FEREASTRA/USA PENTRU TOATE APARATELE DE CLIMATIZARE PORTABILE

① INSTALAREA PIESELOR DIN MATERIAL TRIANGULAR **C**

Piese triunghiulare din teșătură impiedică pierderea fluxului de aer prin deschiderile superioare și inferioare ale ferestrel / ușii. Plasati mai întâi triunghiul superior începând prin aplicarea celei mai mari laturi pe usă sau fereastră. Faceți același lucru cu triunghiul inferior (numai pe fereastră). Înălțați fașa de velcro ce se rostogolește în plăcuțe mici de velcro pentru a se potriu cu sigiliu în funcție de fereastră sau usă. Începeți prin aplicarea plăcuțelor de velcro adevărate pe cadrul ferestrei / ușii și asigurați-vă că se potrivesc cu pielea de velcro cusute pe teșătură. Similar pentru piesa de triunghi inferior.

② INSTALAREA PIESELI DE DIN MATERIAL RECTANGULAR **A/B**

După instalarea piesei triunghiulare, atașați benzile de velcro dreptungihular de pe baza triunghiului. După aceea, tătiți și lipiți tampoanele pe toată lungimea ramei usii / ferestrei. Asigurați-vă că tampoanele adevărate Velcro se potrivesc cu aceeași înălțime a benzilor Velcro cusute pe teșătură dreptungihular. Asătați-le împreună pentru a preveni patrunderea aerului din exterior.

Utilizați doar piesa dreptungihular din teșătură **A** dacă o instalați pe o fereastră (până la 140 cm) sau adăugăti-o la cealaltă piesă dreptungihular **B** dacă o instalați pe o ușă (până la 220 cm folosind banda Velcro). Deschidearea rotundă pentru tubul de evacuare al aparatului de aer condiționat trebuie întotdeauna asezată în jos.

③ REGLAREA LUNGIMII TESETURII RECTANGULARE CU OPRIITOARELE DE CABLU

Dacă teșătura dreptungihulară este prea lungă, strângăți cablu piesei și utilizați dopul de cablu când se atinge lungimea corectă. Atașați cel mai bun panoul dreptungihular în teșătură la tampoanele adevărate Velcro pe care le tătiți și le-ati atașați pe cadrul usii / ferestrei.

④ REGLEAREA FURTUNULUI DE EVACUAȚIE AL APARATULUI DE CLIMATIZARE

Asezați furtunul aparatului de aer condiționat în teșătură în jurul furtunului strângând opriitoarele cablului, astfel încât să poată trece cel mai putin aer posibil în jurul conductei. Acest lucru va menține furtunul în poziție în timp ce blocați fereastră întredeschisă.

⑤ UNIVERZALNI KOMPLET ZRAČNIH BRTVA ZA VRATA / PROZOR ZA SVE PRENOSEN KIMA UREĐAJE - UPUTE ZA UPOTREBU

① UGRADNJA TROKUTNIH KOMADNIH TAKININA **C**

Trokutasti dijelovi takinine sprečavaju strujanje zraka iz gornjeg i donjeg otvora vašeg prozora / vrata. Prvo postavite gornji trokut na nanošenjem najveće stranice na vrata ili prozor. Učinite isto s donjim trokutom (samo na prozoru). Izrežite rolnu traku na čičak u male čičak trake kako bi stala na brtvu prema vašem prozoru ili vratima. Započnete pričvršćivanjem ljepljivih jاستیعاتیا na čičak traku ušivenih na pravokutnu takinu. Spojite ih zajedno kako biste sprječili ulazak zraka izvanen na takinu. Zatim nastavite na isti način za donji trokut.

② UGRADNJA PRAVOKUTNOG TKANINSKOG KOMADA **A/B**

Nakon što su instalirani trokutasti dijelovi takinije, pricvrstite čičak trake pravokutne takinje na vrh baze trokuta. Nakon toga izrežite i zaliđite jاستیعاتیا na čičak traku po duljini okviru vrata / prozora. Pazite da ljepljivi čičak podlošci odgovaraju istoj visini čičak trake kako bi stala na brtvu prema vrati / prozoru.

Koristite samo pravokutni komad takinje **A** ako ga postavljate na prozor (do 140 cm) ili ga dodajte drugom pravokutnom komadu **B** ako ga postavljate na vrata (do 220 cm pomoći čičak trake). Okrugli otvor za ispušnu cijev klima uređaja uvijek mora biti postavljen prema dolu.

③ PRILAGOĐAVANJE DUŽINE PRAVOKUTNOG TKANINE UZICIMA

Ako je pravokutna takinina predugacija, zategnjite kabel komada i upotrijebite čep kabela kada se postigne točna duljina. U najboljem slučaju pricvrstite pravokutnu ploču od takinje na odgovarajuće ljepljive jاستیعاتیا na čičak koji ste izrezali i pricvrstili na okvir vrata / prozora.

④ PRILAGOĐAVANJE IZPUŠNOG CRJEVA KIMA UREĐAJA

Stavite crjevo klima uređaja u okrugli otvor predviđen na pravokutnoj ploči. Podesite takinu oko crjeva zategnjem graničnika tako da oko crjevi može proći što manje zraka. To će održavati crjevo na mjestu, dok prozor blokira napola otvoren.

