



DNK - VIGTIGT! Sluk altid for strømmen, før installationen påbegyndes. I nogle lande må elektriske installationer kun udføres af en uddannet elektriker. Få oplysninger hos de relevante myndigheder.

SWE - VIKTIGT! Stäng alltid av strömmen innan installationen påbörjas. I vissa länder får elektrisk installation endast utföras av auktorisera elektriker. Kontakta din lokala myndighet för råd.

NOR - VIKTIG! Elektriske installasjoner skal utføres av elektriker. Steng av strømforsyningen til stromkretsen med riktig sikring før installasjonsarbeidet påbegynner.

ISL - MIKILVEGT! Sláði rafmagnið úr áður en uppsetning hefst. Í sumum löndum þarf uppsetningin að vera framkvæmd af löggiltum rafvirkjum. Lettlu ráða hjá rafvirkju varðandi uppsetninguna.

NLD - BELANGRIJK! Schakel de stroom altijd uit voordat met de installatie wordt begonnen. In sommige landen mogen elektrische installaties alleen worden uitgevoerd door een bevoegde elektricien. Neem daarom contact op met de plaatselijke overheid voor advies.

FRA - ATTENTION ! Toujours couper l'alimentation au panneau principal avant de procéder à l'installation. Dans certains pays, l'installation doit être effectuée par un électricien qualifié. Pour en savoir plus, contacter les autorités locales compétentes en la matière.

DEU - WICHTIG! Vor der Installation den Strom abschalten. In einigen Ländern dürfen Elektroinstallationen nur von autorisierten Elektrofachleuten ausgeführt werden. Im Zweifelsfall die örtlichen Behörden ansprechen.

GBR - IMPORTANT! Always shut off power to the circuit before starting installation work. In some countries electrical installation work may only be carried out by a authorized electrical contractor. Contact your local electricity authority for advice.

ESP - IMPORTANTE! Desconecta siempre el interruptor general de la electricidad antes de iniciar cualquier trabajo de instalación. En algunos países, la instalación eléctrica solo puede realizarla un electricista profesional. Ponte en contacto con las autoridades locales para saber cuál es tu caso.

PRT - IMPORTANTE! Desligue sempre a corrente eléctrica antes de começar um trabalho de instalação. Em alguns países os trabalhos de instalação eléctrica só podem ser realizados por um electricista autorizado. Contacte a sua autoridade local de electricidade para aconselhamento.

ITA - IMPORTANTE! Togli sempre il tensione al circuito prima di iniziare l'installazione. In alcune nazioni l'installazione elettrica può essere effettuata solo da un elettricista autorizzato. Per maggiori informazioni, contatta l'autorità locale per l'energia elettrica.

FIN - TÄRKEÄÄ! Katkaise aina virta pääkatkaisimesta ennen asennuksen aloittamista. Joissakin maissa asennuksen saa tehdä ainostaan ammattitaitoinen sähköasentaja. Ota selvää paikallisia määräysistä.

POL - WAŻNE! Przed rozpoczęciem instalacji odłącz zasilanie. W niektórych państwach instalacje elektryczne mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanych elektryków. Skontaktuj się z odpowiednimi instytucjami, aby uzyskać poradę.

HRV - VAŽNO! Uvijek isključite napajanje prije početka instaliranja. U nekim zemljama, električne instalacije smiju vršiti samo ovlašteni električari. Za savjet, kontaktirajte svog lokalnog ovlaštenog električara.

EST - OLULINE! Lüütage vooluvõrgu toide alati välja enne paigaldamistöö alustamist. Mõnedes riikidestohib elektreiseadmestiku paigaldamist teostada ainult elektritiööde volitatud töövõtja. Pöörduge nõu saamiseks kohaliku elektriameti poolle.

LVA - SVARĪGI! Viņmēr izslēdziet elektropadevi, pirms sākat veikt montāžas darbus. Atsevišķas valstis elektromontažu drīkst veikt tikai pilnvarots elektromontažas darbuzņēmējs. Neskaidrību gadījumā sazinieties ar savu vietējo elektroapgādes iestādi.

LTU - SVARBU! Prieš pradėdami elektros instalacijos darbus, visada išjunkite elektros energiją. Kai kuriose šalyse elektros instalacijos darbus gali atlikti tie leidimai tam turintis elektrikas. Kreipkitės į atitinkamas institucijas į pasitiksninkite.

SVK - DÔLEŽITÉ! Pred inštalačiou vždy odpojte zo sieti. Zistite si, či nepatríte medzi tie krajinu, kde inštalačiu môže uskutočniť výlučne elektrikár. O radu požiadajte vašu lokálnu autoritu.

HUN - FONTOS! minden esetben kapcsold le az áramot mielőtt elkezded a munkát. Néhány országban elektromos installációi kiürülés szakember végezhet. Ezzel kapcsolatban érdeklődj elektronikus szolgáltatódnál.

ROM - ATENȚIE! Oprîți întotdeauna alimentarea cu curent electric înainte de a începe lucrările de instalare. În unele țări, operațiunile de instalare pot fi efectuate numai de către un instalator autorizat. Pentru mai multe informații, contactați autoritatea locală care gestionează energia electrică.

CZE - DŮLEŽITÉ! Před instalací vždy odpojte ze sítě. V některých zemích může instalaci provést pouze kvalifikovaný elektrikář. Kontaktujte o radu nejbližšího elektrikáře.

SVN - POMEMBNO! Pred začetkom dela vedno izklopite električno napajanje. V nekaterih državah sme električno napeljavjevale pooblaščeni servis.

GRC - ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Πριν από την έναρξη της εργασίας εγκατάστασης, να διακόπτετε πάντα την παροχή ρεύματος από το γενικό διακόπτη. Σε μερικές χώρες, ο ηλεκτρολογίκης εργασίες θα πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από ένα εξουσιοδοτημένο ηλεκτρολόγο. Για πληροφορίες, επικοινωνήστε με την επαρχιακή ελεκτρισμού της περιοχής σας.

TUR - ÖNEMLİ! Kurulumu başlamanın önce her zaman elektrik devresini kapatın. Bazı ülkelerde elektrik kurulum işlemi sadece yetkili elektrik teknikerleri tarafından yapılmalıdır. Size en yakın yerel elektrik idaresi ile temas kurarak bu konuda bilgi alabilirsiniz.

BGR - ВАЖНО! Винаги изключвате електроподхранването във веригата, преди да извршвате работи по инсталацията. В някои страни работа по електрическите инсталации може да се извърши единствено от оторизиран електротехник. За препоръка се обрнете към местната електрическа компания.

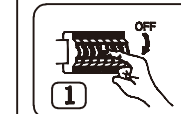
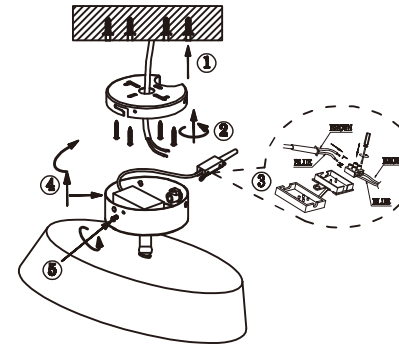
SRB - BITNO! Uvek isključite struju pri nego što počnete s instaliranjem. U pojedinim državama elektro-instalacije mogu da postave samo osobe s ovlašćenjem. Obratite se lokalnoj elektro-distribuciji za savet.

RUS - ВНИМАНИЕ! Перед установкой всегда отключайте электропитание. В некоторых странах электроустановка должна производиться только квалифицированным электриком. Обратитесь за консультацией в соответствующие местные инстанции.

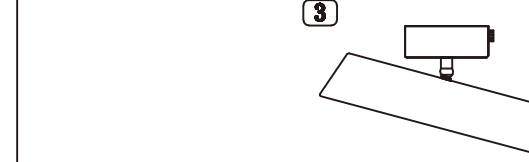
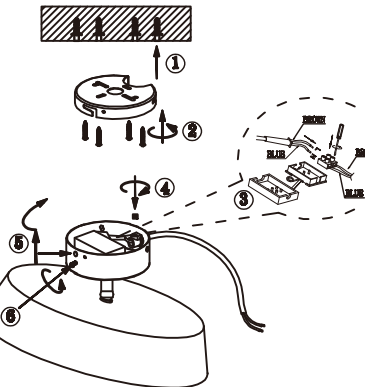
بِيَدِنَّشِنْ لِامْعَادْ بَدْ لِيُقْبِيْزِنْ دَرْجَاتِنْ لِصَفَرْ كِلَيْعَهْ مَدْحَاجَهْ فَيَسِرْعَهْ
اسْبَرْ مَطَلَّبْ اسْبَرْ فَيَقِيْزِنْ بَهْلَلْ مَارْجَالْهْ بَهْيَيْهْتْ تَاهِيْلَهْ دَرْجَاتِنْ لِهَنْدَلْهْ ضَرْبَهْ يَفْ
قَرْأَشْ بَيْمَنْ لَلْ قَيْلَهْ جَلْدَهْ مَاءْبَرْ مَكَلَهْ فَيَقِيْزِنْ بَهْ لِصَفَرْ طَوْبَهْ دَهْبَعَهْ يَقِيْزِنْ



2 A



2 B



prikupljanje i recikliranje otpada te vrste. Predavanjem ovih proizvoda na ispravnu reciklažu sprečavate nepotrebno zagadivanje prirode i životne sredine i štite zdravljе ljudi. Za više informacija o ispravnom odlaganju obavite se lokalnim kancelarijama, službi za uklanjanje kućnog otpada ili prodavnici u kojima ste kupili proizvod.

RUS - Утилизация отслужившего оборудования частными домашними хозяйствами в Европейском Союзе. Этот символ означает, что данное изделие нельзя выбрасывать вместе с другими хозяйственными отходами. Электрическое и электронное оборудование содержит вещества, которые при неправильной утилизации могут нанести вред окружающей среде здоровью людей. Вы должны передать отходы на специализированный пункт сбора отходов электрического и электронного оборудования. Передавая отходы для правильной переработки, вы помогаете защитить здоровье людей и снизить нагрузку, созданную этими отходами на природу и окружающую нас среду. Более подробную информацию о правильной утилизации вы можете получить в городской администрации, службе по вывозу и утилизации отходов или в магазине, где вы купили это изделие.



DNK -Generel vedligeholdelse: Anvend en blød, tør klud til aftørring afstøv, samt en blød klud opvredet i lunkent vand (<50° C) med mildt rengøringsmiddel til fjernelse af fedtpletter o. lign. Rengøringsmiddel tilsat slike- eller løsningsmiddel må aldrig anvendes. Lampen må først tændes, når alt vand er fordampet. Specifikt for mundblæst glas: Mundblæst glas er udformet manuelt. På grund af denne unike proces, kan luftbælter forekomme i glaset, samtidig tykkelsen af glasset kan variere. Dette ses som en naturlig konsekvens af den manuelle fremstillingsmetode, og giver mundblæst glas sin karakter og levende udseende.Rengørlidtmundblæst glas i kold tilstand.

SWE -Allmänt underhåll: Använd en mjuk, torr trasa för damming och en mjuk trasa urvriden i ljummet vatten (<50°C) med ett mildt rengöringsmedel för att ta bort fettfläckar eller liknande. Använd aldrig rengöringsmedel som innehåller slipmedel eller lösningsmedel. Tänd inte lampan innan allt vatten har dunstat bort. Specifikt för munblåst glas: Munblåst glas formas manuellt. På grund av denna unika process kan luftbubblor uppstå i glaset, precis som att tjockleken på glaset kan variera. Detta ska ses som en naturlig följd av den manuella processen, och är det som ger munblåst glas dess karaktär och organiska look. Rengör alltid munblåstglas kallt.

NOR -Generelt vedlikehold: Bruk en myk, tørr klut til støvtørring øgen myk klut ridd i lunkent vann (<50° C) med et mildt vasekemiddel for å fjerne fettflekker eller lignende. Bruk aldri vasekemidlersom inneholder slipmeddel eller løsemiddel. Slå bare på lampen når altvannet har fordampet.Spesiell for friblåst glass: Friblåst glass er formet for hånd. På grunn av denne unike prosessen kan det oppstå luftbobler i lasset, og glassets tykkelse kan variere. Dette er en naturlig konsekvens av håndverksprosessen, og det er dette som gir friblåstglass sin karakter og sitt organiske utseende. Rengjør alltid friblåst glass kaldt.

ISL -Venulegt viðhald: Notið mjukt, þurr ut til að strýja rykaf, og mjukt tau sem bleytt hefur verið í volgu vatni (<50°C) með milduhreinsiefni til að fjarlægja fitubletti eða annað svipða. Notið ekki hreinsiefni sem inniheldur svarfefni eða leysi efni. Kveikíð aðeins á lampanum eftir að alt vatn hefur gufað upp. Sérstaklega fyrirbláslöger: Friðbláslöger er handvirk. Vegna þessa einstæðaeflis geta loftbólur verið í glerinu og bokt glersins getur verið ómismunandi. Á það ber að líta sem náttúrulegallyglifisk handvirkafærslisins og það gefur friþlásnu glerí síná sérstöðu oglífræntilitlum. Prifið alltaf friðbláslöger með köldu.

NLD -Algemeen onderhoud: Gebruik een zachte, droge doek om af te stoffen en een zachte doek uitgewrongen in lauw water (<50°C) met een mild reinigingsmiddel om vetvlekken en dergelijke te verwijderen. Gebruik nooit reinigingsmiddelen die schuur- of oplosmiddelen bevatten. Schakel de lamp alleen in nadat al het water is verdampd.Specifiek voor handgeblazen glas: Handgeblazen glas wordt handmatig gevormd. Vanwege dit unieke proces kunnen luchtbellen in het glas ontstaan en de dikte van het glas kan variëren. Dit is een logisch gevolg van het handmatige proces, en het is wathandgeblazen glas zijn bijzondere karakter en organische uitstraling heeft. Maak handgeblazen glas altijd met koud water schoon.

FRA -Entretien général : Utilisez un chiffon doux et sec pour retirer la poussière, et un chiffon doux rincé dans de l'eau tiède (<50 °C) avec un détergent doux pour éliminer les taches de graisse ou similaire. Ne jamais utiliser de détergents abrasifs ou de solvant. Allumez la lampe uniquement une fois que l'eau est évaporée. En particulier pour lever le soufflé-bouche : Le verre soufflé bouche est formé à la main. En raison de ce procédé unique, des bulles d'air peuvent se produire dans le verre, tout comme l'épaisseur du verre peut varier. Ces différences doivent être perçues comme une conséquence naturelle du processus manuel qui confère au verre soufflé son caractère et son aspect organique. Toujours nettoyer le verre soufflé bouche à l'eau froide.

DEU -Allgemeine Wartung: Mit einem weichen, trockenem Tuch Abstauben, und mit einem weichen in lauwarmem Wasser (<50 °C) und mildem Reinigungsmittel ausgewrungenen Tuch Fettfleckenderhnlchesenfernern. Niemals Reinigungsmittel mit Scheuermittel oder Lösungsmittel verwenden. Die Lampe erst dann einschalten, wenn das Wasser verdunstet ist. Speziell für mundgeblasenes Glas:Mundgeblasenes Glas wird von Hand geformt. Wegen dieser einzigartigen Verfahrens können Luftpäischen im Glas auftreten und die Dicke des Glases kann variieren.Dies ist als eine natürliche Folge des Herstellungsprozesses von Hand anzusehen und verleiht mundgeblasenem Glas seinen Charakter und organischen Look.Mundgeblasenes Glas immer in kaltem Zustand reinigen.

GBR -General maintenance: Use a soft, dry cloth for dusting, and a soft cloth wrung in lukewarm water (<50°C) with a mild detergent to remove grease stains or similar. Never use detergents containing abrasive or solvents. Only switch on the lamp once all the water has evaporated. Specifically for mouth-blown glass: Mouth-blown glass is formed manually. Because of this unique process, air bubbles may occur in the glass, just as the thickness of the glass may vary. This is to be seen as anatural consequence of the manual process, and is what gives Mouth-blown glasses character and organic look.Always clean mouth-blown glass cold.

ESP -Mantenimiento general: Utilice un paño suave y seco para eliminar el polvo y un paño con agua tibia (<50 °C) y detergente suave para eliminar las manchas de grasa o sucedad similar. Nunca use detergentes abrasivos ni que contengan disolventes. Encienda la lámpara solo cuando se haya evaporado todo el agua.Instrucciones específicas para vidriosoplado: El vidrio soplando se forma manualmente. Debido a este particular proceso, puede quequen burbujas de aire atrapadas dentro del vidrio y que el grosor del mismo varíe. Estas imperfecciones deben considerarse como consecuencias normales del proceso de fabricación manual, y es lo que otorga al vidrio soplando su estilo orgánico y su carácter.

PRT -Manutenção geral: Utilize um pano macio e seco para limpar o pó, e um pano macio e torcido em água morna (<50 °C) com um detergente suave para remover as manchas de gordura ou semelhantes. Nunca utilize detergentes que contenham abrasivos ou solventes. Ligue a lâmpada apenas depois de toda a água evaporar.Especificamente para o vidrosoprado: O vidro soprado é formado manualmente. Devido a este processo único, podem ocorrer bolhas de ar dentro do vidro, assim como a espessura do vidro pode variar. Isto deverá ser considerado como uma consequência natural do processo manual, e é o que concede ao vidro soprado a sua característica e aspecto orgânico. Limpe o vidro soprado sempre com frio.

ITA -Manutenzione generale: Utilizzare un panno morbido e asciutto per spolverare e un panno morbido bagnato in acqua tiepida(<50°C) e ben strizzato con un detergente delicato per rimuovere macchie di grasso e simili. Non usare mai detergenti contenenti sostanze abrasive o solventi.Accendere la lampada solo dopo che tutta l'acqua è evaporata. In particolare per il vetro soffiato: il vetro soffiato è prodotto a mano. Per via di questa lavorazione unica, nel vetro possono formarsi piccole bolle d'aria dovute a una possibile variazione dello spessore del vetro stesso. Questa caratteristica va considerata come una conseguenza naturale della lavorazione a mano ed è ciò che conferisce al vetro soffiato il suo aspetto inconfondibile e naturale.Il vetro soffiato deve sempre essere pulito quando è freddo.

FIN -Hoito-ohjeet: Pyhi pölyt ehmeällä, kuivalla liinalla ja poistaravatahrat yms. haaleassa vedessä (<50 °C) kostutetulla liinalla ja miedollapesuaineella. Älä käytä hankavaa aineita tai liuottimia sisältäviä pesuaineita. Vaihda lamppu vasta, kun kaikki vesi on haihtunut. Koske erityisesti suupuhallettu lasi: Suupuhallettu lasi muodillaan käsityönä. Aina ulatuisen valmistusprosessin takia lasissa voi esiintyä ilmakuplia ja lasin paksuus voi vaihdella. Nämä ovat valmistusprosessin luonnonlaisia seurauksia, jotka antavat suupuhalletulle lasille tietynlaisen luonteen ja luonnonlisen ulkoasun.Puhdistaa suupuhallettu lasi aina kylmänä.

POL -Ogólna konserwacja: Do usuwania kurzu należy używać miękkiej, suchej szmatki i miękkiej wyciągniętej ścieżeczki po zanurzeniu w ciepłej wodzie (<50°C) z łagodnym detergentem do usuwania tłustych plam lub podobnych substancji. Niemal nigdy detergentów zawierających substancje ścieżne lub rozpuszczalniki. Włączycy lampę dopiero po całkowitym odparowaniu wody.W szczególności w przypadku szkła hutniczego:Szkło hutnicze jest formowane ręcznie za pomocą tzw. piszczałki.Zewsząd na ten unikalny proces, w szkłach mogą pojawić się pęcherzyki powietrza, podobnie jak grubość szkła może się różnić. Może to być oznaką naturalną konsekwencją procesu ręcznego, która nadaje szkłom hutniczym swoisty charakter i organizacyjny wygląd.Szkło hutnicze należy zawsze czyszczyć na zimno.

HRV -Opće održavanje: Za brišanje pršine koristite meku, suhu krpu, a za uklanjanje masnih mrlja ili silnog upotrebljajte meku krpu nakavšenu mlakom vodom (<50°C) i blagim deterzentom. Nikada nemajte kontakt deterzentu koji sadrže abrazive ili olapala. Upalite svjetlo tek kada je voda u potpunosti isparila.Specifično za slobodno puhanu staklo: Slobodno puhanu staklo se ručno oblikuje. Zbog tog jedinstvenog procesa moguća je pojava mjeđuhrička zraka u staklu, kao i razlika u deblini nastaknuta. To se smatra prirodnopostojedicom ručnog procesa i daje karakter slobodno puhanom staklu u njegovom organskom izgledu.Slobodno puhanu staklo uvijek čistiće hladnim sredstvima.

EST -Üldine hooldus: Tolmu puhamiseks kasutage pehmet kuiva läppi ja rasvaplekkiide vms eemaldamiseks kasutage pehmet läppi, puhasustahend ja leige veega (<50 °C) niisutatud pehmet läppi. Ärge kunagi kasutage abrasiivseid või lahuseteid sisaldaavaid pesuaineid. Lülitage lamp sisestades siis, kui vesi on aurustunud.Täpselt vabalt puhutud klaasi jaoks: vabalt puhutav klaas moodustatakse käsitsi. Selle ainulaadse protsessi töötlus vöhivad klaasis tekkinud ohumullid, ka klaasi paksus võib erineda. See on käsitsiprotsessi loomulik tagajärg ning just see annab vabalt puhutud klaasi karakteri ja organilise välimuse.

LVA -Vispārēja apkope: Izmantojiet mīkstu, sausū drānu putekļu slaucišanai un mīkstu drānu, kas izgrieztā remdenā ūdenī (<50 °C), kurš satur viegli tīrišanas līdzekli, lai notīrtu tauku vai līdzīgus traipus. Nekad neizmantojiet tīrišanaslīdzeklus, kas satur abrazīvas vielas vai šķīdinātāju. Lampu ieslēdziet tikai tad, kad viss ūdens ir iztvaikojis. Īpaši brīvi izpūstiem stikla izstrādājumiem: Brīvi izpūstītās tiek veidoti manuāli. Šī unikāla procesa dēļ stikla var rastiesgaisa burbuļi, kā arī stikla biezums var būt mainīgs.Tās ir normālas manuāla procesa sekas, kas brīvi izpūsta stikla izstrādājumi raksturu un organisku izskatu. Vienmēr tīrietbrīvi izpūsta stikla izstrādājumus.

LTU -Bendroji priežiūra: Dulkes valykite minkštā ir sausa šluoste, o ribealy bei panasiā dēmes vālyki minkštā šluoste, sūvīgā drūgnu (<50 °C) vandeniu ir švelnā valymo priemone. Valymui nenaudokite abrazīvinīgu priemoni ir tirpikļu. Lempa junksite tik kai išgaros visas vandus. Gaminiams iš pūsta stiklo: Toks stiklis formuojamas rankini būdu. Kadangi tai unikalas procesas, stiklegali suisiformoti oso burbuļukai, bet, stiklo storis galī būti nevienodas. Tai yra natūrali rankomis atliekam proceso pasekmē ir suteikia stikliu ypatīngā išvaidzā bei natūralumu.

EST -Üldine hooldus: Tolmu puhamiseks kasutage pehmet kuiva läppi ja rasvaplekkiide vms eemaldamiseks kasutage pehmet läppi, puhasustahend ja leige veega (<50 °C) niisutatud pehmet läppi. Ärge kunagi kasutage abrasiivseid või lahuseteid sisaldaavaid pesuaineid. Lülitage lamp sisestades siis, kui vesi on aurustunud.Täpselt vabalt puhutud klaasi jaoks: vabalt puhutav klaas moodustatakse käsitsi. Selle ainulaadse protsessi töötlus vöhivad klaasis tekkinud ohumullid, ka klaasi paksus võib erineda. See on käsitsiprotressi loomulik tagajärg ning just see annab vabalt puhutud klaasi karakteri ja organilise välimuse. Puhastage vabalt puhutud klaasi alati kūlmanä.

LVA -Vispārēja apkope: Izmantojiet mīkstu, sausū drānu putekļu slaucišanai un mīkstu drānu, kas izgrieztā remdenā ūdenī (<50 °C), kurš satur viegli tīrišanas līdzekli, lai notīrtu tauku vai līdzīgus traipus. Nekad neizmantojiet tīrišanaslīdzeklus, kas satur abrazīvas vielas vai šķīdinātāju. Lampu ieslēdziet tikai tad, kad viss ūdens ir iztvaikojis. Īpaši brīvi izpūstiem stikla izstrādājumiem: Brīvi izpūstītās tiek veidoti manuāli. Šī unikāla procesadēl stikla var rastiesgaisa burbuļi, kā arī stikla biezums var būt mainīgs.Tās ir normālas manuāla procesa sekas, kas brīvi izpūsta stikla izstrādājumi miempiešķir raksturu un organisku izskatu. Vienmēr tīrietbrīvi izpūsta stikla izstrādājumus austksā veidā.

LTU -Bendroji priežiūra: Dulkes valykite minkšta ir sausa šluoste, o riebalų bei panašias dėmes valykite minkšta šluoste, suvilgyta drungnu (<50 °C) vandeniu ir švelnia valymo priemone. Valymui nenaudokite abrazinių priemonių ir tirpiklį. Lempą įjunkite tik kai išgaruos visas vanduo. Gaminiams iš pusto stiklos: Toks stiklas formuojamasis rankiniu būdu. Kadangi tai unikalus procesas, stiklegali susiformuoti oro burbuliukai, be to, stiklo storis galėtų nevienodas. Tai yra natūrali rankinis atliekamo proceso pasekmė ir suteikia stiklui ypatingą išvaizdą bei natūralumą.

SVK -Všeobecná údržba: Používajte jemnú, suchú handričku naprachajemnú handričku na vlničenú v letej vode (< 50 °C) s miernym čistiacim prostriedkom na odstraňovanie mastných škvŕní alebo podobných nečistôt. Nikdy nepoužívajte čistiacie prostriedky obsahom abrazív albo rozpušťadla. Svetidlo zapnite iba po odpadrení všetkej vody. Predovšetkým pri fúkanom skle: Fúkané sklo sa vyrába manuálne. Kvôli tomuto jedinečnému procesu môžu vlnky vzniknúť vzduchové bublinky a zároveň sa môže lísiť hrúbka skla. Ide o prirodzený dôsledok manuálneho procesu, ktorý fúkanému sklu dodáva jeho charakter a organický vzhľad. Fúkané sklovždy čistíte za

HUN -Általános karbantartás: Használjon egy puha, száraz ruhát a portalanitáshoz, és enyhe tisztítószert meleg (<50 °C) vizre mártott és kicsavart puha ruhát a zsírfoltok és hasonló szennyeződések eltávolítására. Soha ne használjon szűrolószert vagy oldószert tartalmazó tisztítószert. Alámpáz csak akkor kapcsolja fel, ha a összes víz elpárolgók. Kifejezetten a fűvött üveget vonatkozóan: A fűvött üveget kézzel formazzák. Az egyedi megmunkálásból adódóan légbuborékok lehetnek az üvegben, és azüveg vastagsága is változó lehet. Ez a kezi megmunkálás természetes lejárója, ami a fűvött üvegneket egyedül jelleggel és természetes megjelenést ad. A fűvött üveget minden hidegen kell tisztítani.

ROM -Întreținere generală: Utilizați o cărpă moale, uscată pentru stergerea prafului și o cărpă moale, soarsă, înmuiață în apă călduroasă (<50°C) cu detergent bland, pentru îndepărtarea petelor de grăsimi sau a altor astfel de impurități. Nu utilizați niciodată detergenți care conțin substanțe abrazive sau solvenți. Aperiți lampă doar după ce toată apa s-a evaporat. Special pentru sticla suflată liber: Sticla suflată liber este realizată manual. Din cauza acestui proces unic, se pot forma bule de aer în sticla, iar grosimea acesteia poate varia. Este o consecință naturală a procesului manual și totodată este ceea ce conferă sticlei sulfatate liber caracterul specific și aspectul organic. Sticla suflată liber se curăță întotdeauna.

CZE -Běžná údržba: K odstranění mastných skvrn nebo podobných znečištění použijte suchý měkký hadík na střírání prachu a měkký hadík namočený ve vlažné vodě (<50 °C) s jemným čisticím prostředkem. Nikdy nepoužijte čistící prostředky bobařující abrazivní látky či rozpouštědla. Lampu rozsvíte až poté, co se všechna voda vypaří. Speciálně pro ručně foukané sklo: Foukané sklo se tvaruje ručně. Vlivem tohoto jedinečného procesu semohou ve skle objevit vzduchové bublinky a může se také lišit tloušťka skla. To je přirozený důsledek ruční výroby a právě tyto vlastnosti dávají foukanému sklu jeho charakter a přirozený vzhled. Foukané sklo vždy čistějte studenou.

SVN -Splošno vzdruževanje: Uporabite mehko suho krpo za brisanje prahu, za odstranjevanje mastnih madežev pa ozeto mehko krpo, ki je pred tem namočena v mlačno vodo (<50 °C) z blagim čistilnim sredstvom. Nikoli ne uporabljajte čistilnih sredstev, ki vsebujejo abrazive ali topila. Svetilklo vklopite le nato, ko vsa voda izhlapi. Velja posebej za prosti pihanosteklo: Prosto pihanosteklo se oblikuje ročno. Zaradi tega edinstvenega procesa lahko v steklu nastanejo mehurčki zraka, prav tako debelina stekla lahko različna. To se upošteva kot naravna posledicaročne obdelave, zaradi česar prosti pihanosteklo dobri svoj poseben značaj in organski videz. Prosto pihanosteklo vedno čistite hladno.

GRC -Γενική συντήρηση: Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό, στεγνό πανί για το ξεκόνισμα και ένα μαλακό πανί που μούλασε στο χέιρα νέρο (<50°C) με ένα ήπιο απορρυπαντικό για να αφαιρέσετε τα λεκέδες από λίπος ή κάπι ταρόμοι. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε απορρυπαντικά που περιέχουν λειαντικά ή διαλύτες. Ενεργοποήστε τη λάμπα μόνο αφού εξατμιστεί όλο το νέρο. Συγγεκριμένα για φυστό γυαλί: Το φυστό γυαλί μορφοποιείται με το χέρι. Λόγω αυτής της μοναδικής διαδικασίας, μπορεί να εμφανιστούν φυσαλίδες αέρα στο γυαλί, δημιουργώντας και το πάχος του γυαλιού μπορεί να ποικίλει. Αυτό πρέπει να θεωρηθεί ως μια φυσική συνέπεια της χειροκίνητης διαδικασίας, καί είναι αυτόπου δίνει το φυστό γυαλί τον χαρακτήρα και την οργανική εμφάνισή του. Θα πρέπει πάντα να καθαρίζετε το φυστό γυαλί όταν είναι κρύο.

TUR -Genel bakım: Tozunu almak için ırmak içi ise hafif deterjanlı ılıksuya (<50°C) battırılmış yumuşak bir bez kullanın. Asíndırıcı veya eritici madde içeren deterjanları hiçbir zaman kullanmayın. Lambayı ancak tüm su buharlaştırıldan sonra yakın. Özellikle serbest üflemecim: Serbest üflemecam elle yapılır. Bu özel işlemi sonucunda camda hava kabarcıkları oluşabilir ve camın kalınlığı da değişkenlik gösterebilir. Bu da serbest üfleme camı karakterini veorganikörükünürlüğünü verir ve elle yapının doğal bir sonucu olara görürmelidir. Serbest üfleme camı daima soğukkentemizleyin.

BGR -Обща поддръжка: Използвайте мека, суха кърпа за прах и мека кърпа, напоени с хладка вода (<50°C) с мек почистващ препарат, за да премахнете мазни петна или други подобни. Никога не използвайте почтиципрепарати, съдържащи абразиви от средства или разтворител. Включете лампата само след като цялата вода се е изпарила. Специално за ръчно дурано стъкло: Ръчно дураното стъкло се оформя ръчно. Поради този униканел процес, в стъклото може да има дамамехурчета и дебелината на стъклото може да варира. Това трябва да се разглежда като естествена последица от ръчния процес и е това, което придава на ръчно дураното стъкло неговия характер и органичен вид. Винаги почиствайте ръчно дураното стъкло студено.

SRB -Opšte održavanje: Za brišanje prašine koristite maku, suvukrpu, a za uklanjanje masnih mrlja ili slično upotrebite maku kruku pokvašenu mlakom vodom (<50°C) i blagim deteržentom. Nikada nemojte koristiti deteržente koji sadrže abrazive ili rastvarače. Upalite svetilo tek kada je voda u potpunosti isparila. Specifično zaslobodno duvano staklo: Slobodno duvano staklo se oblikuje ručno. Zbog tog jedinstvenog procesa moguća je pojava mehurića vazduha u staklu, kao i odstupanja debjinestakla. To se smatra prirodnom posledicom ručnog procesa i odlika je karaktera slobodnoduvanog stakla i njegovog organskog izgleda. Slobodno duvano staklo uvek očistite hladnim sredstvima.

RUS -Общие указания по уходу: Протирайте мягкой сухой тканью для удаления пыли. Для удаления жирных пятен и т. п. используйте хорошо выжатую тряпку, смоченную в теплом мыльном растворе (<50 °C) из воды с мягким моющим средством. Ни в коем случае неиспользуйте моющие средства, содержащие абразив или растворитель. Включайте лампу толькопосле полного испарения воды. Особо для стеклоизделий свободного выдувания: Стеклоизделия свободного выдувания (так называемое гутное стекло) изготавливаются без формы, вручную. Вследствие этого уникального процесса в стекле могут образовываться пузыри воздуха, толщина стекла также может варьироваться. Это следует рассматривать как естественное следствие ручного процесса, придающее гутному стеклу его характерный, уникальный вид. Мойте стеклоизделия свободного выдувания только холодной водой.

مدخّتيس او، راب غلا حسجل مفاجو ممعان شامق عطقم مدختسسا: #اعمال قناعي اصلها،
بروصع هو (فيونم تجرد 50 نه لق) رتاف ماي في قللبسو ممعان شامق عطقم
اكي مدخترسن ال جيلان ام وارجشلا عقب طلاراز طلبتخ عقسطم دام مع
حابصهل لغشت ال جيلان ام وارجشلا دام ع قويتحت يكتلا تافتظملا
وايela عيجه زجست ال جيلان ام وارجشلا دام ع
خفنلاب لكشملا جاجزلا لكشتني: برحل خفنلاب لكشملا جاجزلا بصال
يف اولطا شاتاعق دجاوستن في، نديرفلي فيلمع جيلان هذه بيسبيو، اويودي رحلا
هيملخلل في عيجهت لفند دفعوي، جاجزلا لفمن فلتتح في ايك، جاجزلا
نديرفلي مصىاصخ رحلا خفنلاب لكشملا جاجزلا جاجزلا جاجزلا في مودي،
يس اسالا مرطبو دراب وو رحلا خفنلاب لكشملا جاجزلا في مطرن على امعناد صرح