



## PL INSTRUKCJA:

Kolpaki produkowane przez naszą firmę pasują do większości felg stalowych. Aby ułatwić Państwu montaż kolpaków, podajemy kilka praktycznych wskazówek, z którymi prosimy zapoznać się w całości przed przystąpieniem do montażu:

- Oczyszczyć felgę zanieczyszczeń (rys. 1)
- Naleźć smar na łapki rozpierające (rys. 2)

Zakładając używając np. śrubokręta w sposób przedstawiony na rys. 3. Jeżeli przy montażu kolpaka, łapki rozpierające będą z wyraźnymi oporami „wchodzili” na felgę to należy zmniejszyć obwód pierścienia rozpierającego (rys. 4 i 5) używając kombinerek. Demontaż kolpaków należy przeprowadzić poprzez włożenie palców w otwory kolpaka i równomiernie pociągnąć. Jeżeli kolpak jest bardzo mocno osadzony na feldze, należy podważyć równomiernie dwie łapki rozpierające śrubokrętem.

**Elementów metalizowanych nie myć myjką ciśnieniową.**

## D MONTAGEANLEITUNG:

Unsere Radkappen passen auf die meisten handelsüblichen Stahlfelgen. Hier einige praktische Hinweise, um Ihnen die Montage unserer Radkappen zu erleichtern. Wir bitten Sie, sich mit diesen vor der Montage vertraut zu machen.

- Felge von Verunreinigungen befreien. (III. 1)
- Haltekrallen ölen. (III. 2)

Beim Anbringen der Radkappe einen Schraubenzieher zur Hilfe nehmen – wie in Illustration 3 gezeigt. Wenn die Halteklemmen beim Einsetzen in die Felge zu großen Widerstand leisten, kann man den Stahlspannring mithilfe einer Kombizange etwas enger einstellen (III. 4+5). Zur Demontage der Radkappen greift man mit den Fingern in die Öffnungen der Radkappe und zieht sie mit einer gleichmäßigen Bewegung ab. Wenn die Radkappe besonders fest sitzt, sollte man zwei Halteklemmen mithilfe eines Schraubenziehers vorsichtig abheben.

**Metallfarbene Elemente nicht mit Hochdruckreiniger reinigen.**

## GB MANUAL:

Wheel covers manufactured by our company fit most of steel rims. In order to make the fitting of covers easier we will give several practical tips, that you should be familiar with, prior to attempting fitting:

- first clean the rim from dust and dirt (fig. 1)
- put some grease on stretcher clamps (fig. 2)

Fit using e.g. a screwdriver, as pictured in fig. 3. If during the cover assembly the stretcher clamps "fit" on the rim with visible resistance, with use of pliers lower the diameter of the stretching ring (figs. 4 & 5). The covers are to be removed by placing your fingers in the cover openings and pulling it steadily. If the cover fits the rim very tightly, use a flat screwdriver to lift evenly both of the stretcher clamps. **Metalized surfaces are not to be cleaned with use of pressure washers.**

## C NÁVOD:

Kryty kol (poklice) vyroběné naší firmou se hodí na většinu ocelových disků. Abychom Vám usnadnili namontování krytů, uvádíme několik praktických pokynů a doporučujeme seznámit se s nimi před zahájením montáže:

- očistěte disk z nečistot (obr. č. 1),
- naněste mazivo na západky (obr. č. 2).

Nasadte kryty s použitím např. šroubováku způsobem zobrazeným na obr. č. 3. Pokud při montování krytu se budou západky na disk obtížně „nasazovat“, je třeba zmenšit obhluk prstence (obr. 4 a 5) s použitím kombinék. Demontáž: prsty obou rukou zasunute do otvorů krytu a rovnomořným tahem kryt demontujte. Při mimořádné silné uchycení podeberete dvě západky šroubovákem.

**Metalizované prvky nemyjte vysokotlakou myčkou.**

## I ISTRUZIONE D'USO:

I nostri coprimozzo sono adatti alla maggior parte dei cerchioni in acciaio. Per facilitarVi il montaggio dei coprimozzo, Vi proponiamo un paio di indicazioni utili di cui dovete prendere conoscenza prima di procedere con il montaggio:

- pulire il cerchione dalle impurità (fig.1)
- applicare il lubrificante sulle braccia dell'elemento a espansione (fig.2)

Montare con il cacciavite in modo presentato sulla figura 3. Se al montaggio del coprimozzo, le braccia dell'elemento a espansione s'infilino con difficoltà sul coprimozzo, allora bisogna ridurre la circonferenza dell'anello a espansione (fig.4 e 5) servendosi di pinze. Lo smontaggio dei coprimozzo avviene mettendo le dita nei fori del coprimozzo e tirandolo in modo regolare. Se il coprimozzo è ben piazzato sul cerchione, allora bisogna sollevare le braccia a espansione con il cacciavite.

**Non lavare gli elementi metallizzati con la idropulitrice.**

## F MODE D'EMPLOI :

Les enjoliveurs de roue fabriqués par notre entreprise s'adaptent à la majorité des jantes en acier. Avant de procéder à la pose de votre enjoliveur, veuillez prendre connaissance de nos quelques astuces qui vous faciliteront sa fixation :

- nettoyez la jante (image n° 1)
- mettez du lubrifiant sur les pattes de fixation (image n° 2)

Insérez votre enjoliveur en se servant par exemple d'un tournevis comme présenté sur l'image n°3. Si les pattes de fixation bloquent et rentrent difficilement sur la jante, il est nécessaire de diminuer la circonference de l'anneau de serrage (image n° 4 et 5) en utilisant une pince universelle. Pour démonter votre enjoliveur, mettez vos doigts dans ses orifices et tirez de façon uniforme. Si votre enjoliveur est fortement fixé sur la jante, il est nécessaire de soulever de façon uniforme deux pattes de fixation à l'aide d'un tournevis.

**Ne pas laver les éléments métallisés au nettoyeur haute pression.**

## RUS ИНСТРУКЦИЯ:

Колпаки, производимые нашей фирмой, подходят для большинства стальных ободов. Для облегчения установки колпаков, приводим несколько практических указаний. Просим полностью с ними ознакомиться перед тем, как приступить к установке:

- очистить обода от загрязнений (рис.1)
- наложить смазку на распорные лапки (рис.2)

Произвести установку, используя например отвертку, как показано на рис.3 Если при установке колпака распорные лапки будут с явным сопротивлением «входить» на обод, то следует уменьшить окружность распорного кольца (рис.4 и 5) при помощи пассатижей. Снятие колпаков следует производить, вставив пальцы в отверстия колпака и равномерно потянув его. Если колпак очень крепко держится на ободе, то следует равномерно поддеть две распорные лапки отверткой.

**Металлизированные элементы не мыть мойками высокого давления.**

## DK INSTRUKTION:

Hos vores virksomhed fremstillede hjulkapsler kan anvendes på de fleste stålfælge. Følg nedenstående praktiske monteringsvejledning af hjulkapsler:

- rens fælgen fra alle forureninger (fig. 1)
- påsmør klipsene med smøreolie (fig. 2)

Hjulkapsler monteres ved brug af en skruetrækker, som angivet på fig. 3. Hvis under montage klipsene kommer på fælgen med klar modstand, reducer omkreds af ekspansionsring (fig. 4 og 5) ved hjælp af en tang. Hjulkapsler demonteres ved at sætte fingrene ind i åbningerne og trække dem jævnligt. Hvis hjulkapslen sidder fast på fælgen, begge klipser skal jævnligt løftes med skruetrækkeren.

**De metalliske elementer skal ikke vaskes med højtryksrenser.**

## HR UPUTA:

Naplatci koje proizvodi naša tvrtka odgovaraju većini čeličnih felgi. S ciljem olakšanja montaže naplataka navodimo nekoliko praktičnih instrukcija s kojima molimo da se upoznate u cjelini, prije otpočinjanja montaže:

- očistite felnu od nečistoća (crtež 1)
- nanesite mazivo na žabice za razupiranje (crtež 2)

Namještajte koristeći (na primjer) odvijač, na način prikazan na crtežu 3. Ukoliko prilikom montaže naplatka žabice za razupiranje teško, uz osjetljiv otpor "ulaze" u felnu, treba smanjiti opseg razupornog obruča (crtež 4 i 5), koristeći klješta. Demontažu naplataka treba izvršiti stavljanjem prstiju u otvore naplatku i ujednačenim povlačenjem. Ako je naplatak vrlo čvrsto uglavljen u felnu, treba dvije žabice koje služe za razupiranje ujednačeno podići odvijačem.

**Metalizirani elementi se ne smiju prati visokotlačnim čistačem.**

## SRB UPUTSTVO:

Ratkape koje proizvodi naša firma odgovaraju većini čeličnih felnih. Da bismo vam olakšali montažu ratkapni navodimo nekoliko praktičnih instrukcija sa kojima molimo da se upoznate u celini, pre nego što otpočnete montažu:

- očistite felnu od prljavnine (crtež 1)
- nanesite mazivo na žabice za razupiranje (crtež 2)

Nameštajte koristeći (na primer) odvijač, na način prikazan na crtežu 3. Ako prilikom montaže ratkapne žabice za razupiranje teško, uz osjetljiv otpor "ulaze" u felnu, treba smanjiti obim razupornog obruča (crtež 4 i 5), koristeći klješta. Demontažu ratkapni treba izvršiti stavljanjem prstiju u otvore ratkapne i ujednačenim povlačenjem. Ako je ratkapa vrlo čvrsto uglavljen u felnu, treba dve žabice koje služe za razupiranje ujednačeno podići odvijačem.

**Metalizirani elementi se ne smeju prati peraćem pod pritiskom.**

## LV INSTRUKCIJA:

Dekoratīvas diskus uzlikas, ko rāzo mūsu firma, der vairākumam tērauda disku. Lai atvieglotu uzliku montāžu, sniedz dažādas praktiskas norādes, ar kuriem lūdzam iepazīties pilnībā pirms montāžas:

- attirīt diskus no netīrumiem (attēls 1)
- uzlikt smēri uz paplašinojām pēdiņām (attēls 2)

Uzlīkt izmantojot, piemēram, skrūvgriezi, kā parādīts attēlā 3. Ja diska uzlikas montāžas laikā paplašinošās pēdiņas „iet iekšā” diskā ar acīm redzamu pretestību, jāsamazina paplašinošā gredzena apkārtmērs (att. 4 un 5) lietojot kombinētās knaibles. Uzlīkas jādemontē, ieliekot pirkstus uzlikas caurumos un vienmērīgi velkot. Ja uzlika turas pie diska ļoti stipri, divas paplašinošās pēdiņas vienmērīgi jājaizķer ar skrūvgriezi.

### Metalizētu elementu nedrīkst mazgāt spiedienā mazgāšanas iekārtā.

## FIN KÄYTTÖOHJEET:

Yritksemme tuottamat pölykapselit sopivat useimpiin teräsvanteisiin. Pölykapselien asennuksen helpottamiseksi annamme muutamia käytäntöön vinkkejä, joihin pyydämme Teitä tutustumaan kokonaisuudessaan ennen asennusta:

- puhdistaa vanne liasta (kuva 1)
- laita rasva laajennuskiinnikeisiin (kuva 2)

Laita se käyttää esim. ruuvimeisseliä kuussa 3 esityyllä tavalla. Jos pölykapselin asennuksen aikana laajennuskiinnikeet eivät kiinnity vanteeseen helposti, laajennusrenkaan kehä on pienennettävä (kuva 4 ja 5) käytäen pihitejä. Pölykapselit on irrotettava läittämällä sormet pölykapselin aukkoihin ja vetämällä pölykapseli tasaisesti irti. Jos pölykapseli istuu erittäin tukevasti paikoillaan, on nostettava tasaisesti kaksi laajennuskiinnikkettä ruuvimeissellillä.

### Metalloituja elementtejä ei saa pestää painepesurilla.

## H HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ:

A cégeink által gyártott dísztárcák a fém felnik többségére rállésezhetők. Ahhoz, hogy megkönyöntsük a tárcák felszerelését néhány hasznos útmutatóval szolgálunk, melyekkel, kérjük, ismerkedjen meg a szerelés megkezdése előtt:

- tisztítás meg a felnit a szennyeződésekkel (1. rajz)
- helyezze fel a kenőanyagot a feszítőkarokra (2. rajz)

A szerelést végezheti pl. csavarhúzó segítségével a 3. rajz szerint. Hogyha a dísztárcsa szerelésénél a feszítőkarok érezhető ellenállással "rámennek" a felnire, akkor a feszítőgyűrű kerülétet csökkenteni kell (4. és 5. rajz) fogó segítséggel. A tárcsák leszereléséhez az ujjainkat a dísztárcsa nyílásaiba kell helyezni és egyenletesen magunk felé húzni. Ha a dísztárcsa erősen rögzült a felnilez, akkor a két feszítőkar egyenletesen emeljük meg csavarhúzó segítségével.

### A fémezett elemeket ne mossonk nagynyomású mosóval!

## RO INSTRUCTIUNI:

Capacete de roți, produse de firma noastră, se potrivesc cu majoritatea jantelor de oțel. Pentru a vă facilita montajul capacelor, transmiteți câteva sfaturi practice, pe care vă rugăm să le luați la cunoștință în totalitate înainte de a începe montajul:

- curățați janta de impurități (desenul 1)
- aplicăți lubrifiantul pe sistemul de prindere (desen 2)

Puneți-le folosind de exemplu o surubelnită, în modul prezentat în desenul 3. Dacă la montajul capacului sistemul de prindere „intră” greu pe jantă, atunci trebuie micșorată circumferința inelului expandor (desenele 4 și 5) folosind patentul. Demontarea capacelor trebuie făcută introducând degetele în orificiile capacului și trăgând uniform. Dacă capacul este foarte puternic prinț pe jantă, trebuie desfăcute cu surubelnită, în mod uniform, sistemele de prindere de jantă.

### Elementele metalizate nu trebuie spălate cu spălător sub presiune.

## P INSTRUÇÃO:

Os tampões de roda produzidos pela nossa empresa são compatíveis com a maioria das jantes de aço.

Para lhes facilitar a montagem dos tampões de roda, apresentamos abaixo algumas dicas práticas. Seria bom se pudesssem familiarizar-se com elas antes de começarem a montagem:

- limpar a jante de toda a sujeira (imagem 1)
- pôr a graxa nas garras de expansão (imagem 2)

É preciso montá-los usando por exemplo a chave de fendas como na imagem número 3. Se durante a montagem do tampão de roda, as garras de expansão provocarem problemas, ou seja, se houver dificuldade em instalá-lo na jante, será necessário diminuir o perímetro do anel de expansão (imagem 4 e 5), usando os alicates. A desmontagem deve ser iniciada dos tampões de roda, colocando os dedos nos furos dos tampões. Depois, é preciso tirá-los uniformemente. Se o tampão de roda estiver inserido muito fortemente na jante, será necessário erguer uniformemente as garras de expansão com a chave de fendas.

### Não se deve limpar os elementos metalizados com as lavadoras de alta pressão.

## S INSTRUKTION:

Våra navkapslar passar till de flesta stålräder. För att underlätta montage av navkapslar presenterar vi några praktiska tips som bör läsas genom innan montage påbörjas:

- rengör fälgen från föroreningar (bild 1)
- applicera fett på infästningsdon (bild 2)

Sätt på navkapsel genom att använda t.ex. skrutmjelse på ett sätt som presenteras på bild 3. Om infästningsdonet ”går in” i fälgen med kännbart motstånd, bör stålringens diameter minskas (bild 4 och 5) med hjälp av kombinationstång. Navkapslar demonteras genom att de dras ut jämt med fingrar som placeras i navkapsels hål. Om navkapsel sitter mycket stramt på fälgen, bör två infästningsdon bändas upp jämnt med hjälp av skrutmjelse.

### Tvätta inte de metalliserade element med högtryckstvätt.

## BG ИНСТРУКЦИЯ:

Тасовете, произвеждані от нашата фирма, пасват към повечето стоманени джанти. За да Ви улесним в монтажа на тасовете, посочваме няколко практични указания, с които Ви молим да се запознаете изцяло, преди да пристъпите към монтажа:

- почистете джантата от замърсяванията (черт. 1)
- сложете смазка на разширяващите челюсти (черт. 2)

Слагате използвайки напр. отвертка по начин представен на черт. 3. Ако при монтажа на таса разширяващите челюсти „влизат” на джантата с големи трудности, то следва да се намали обиколката на разширяваща пръстен (черт. 4 и 5), използвайки клещи. Демонтажът на тасовете трябва да се проведе чрез пъхане на пръстите в отворите на капака и равномерно издържане. Ако тасът не е особено здраво прикрепен към джантата, трябва да се повдигнат равномерно посредством отвертка двете разширяващи челюсти.

### Метализираните елементи да не се мият чрез мивка под налягане

## E INSTRUCCIÓN:

Los tapacubos fabricados por nuestra empresa son adecuados para la mayoría de las llantas de acero. Con el fin de facilitar el montaje de los tapacubos, le proporcionamos a continuación algunos consejos prácticos, sugerimos familiarizarse con su contenido antes de proceder con el montaje:

- limpiar la llanta de restos de suciedad (figura 1)
- aplicar grasa a los bordes salientes (figura 2)

Instalarlos utilizando, por ejemplo un destornillador, como se muestra en la figura 3. Si durante el montaje del tapacubo los bordes salientes pusieran claramente resistencia de „encaje”, en la llanta, se deberá reducir la circunferencia del anillo saliente (figura 4 y 5) utilizando un alicate. El desmontaje de los tapacubos se puede realizar introduciendo los dedos en los orificios del tapacubo y tirar de manera uniforme. Si el tapacubo está fuertemente incrustado en la llanta, es preciso moverlo uniformemente sus dos bordes salientes con un destornillador.

### No lavar con agua a presión los elementos metalizados.

## N BRUKSANVISNING:

Hjulkapsler som vårt företag producerar passer till flertalet typer av stålräder. För en enkel installation av hjulkapsler gör vi en enkel anvisning. Vennligst genomgå den för du fortsätter med installationen:

- rengör felgen av skitt (bild 1)
- påföra smöring på kapsel klips (bild 2)

For installationsbruk, til exempel, en skrutrekker som på billede 3. Hvis ved installationsen settes kapsel klips på felg med stort motstand da bør man redusere omkretsen af avstandsringen (billede 4 og 5) med hjælp af en tang. Kapsler fjernes ved at sætte fingrene i hullene på kapsel og trekkes af gevnt. Hvis kapsel sitter veldig fast på hjulring da bør man gevnt dra to kapsel klips med en skrutrekker.

### Metalliske elementer vaskes ikke i høytrykksvaskere.

## GR ΟΔΗΓΙΕΣ:

Τα τάσια που παράγονται από την εταιρία μας ταιριάζουν στις περισσότερες μεταλλικές ζάντες. Για να Σας διευκολύνουμε την εγκατάσταση των τασιών, οις δίνουμε μέρικά πρακτικά παραδείγματα, τα οποία παρακαλούμε να διαβάσετε ολόκληρα πριν να ξεκινήσετε την εγκατάσταση:

- καθαρίστε τη ζάντα από τις ακαθάριστες (σχ.1)
- απλωθετε το λιπαντικό στα μέρη διανοτής (σχ.2)

Εγκαταστήστε τη χρησιμοποιώντας π.χ. κατσαβίδι με τον τρόπο που παρουσιάζεται στο σχ.3. Εάν κατά την εγκατάσταση του τασιού, τα μέρη διανοτής θα εισέρχονται με μεγάλη στη ζάντα, πρέπει να μειώσετε τη διάμετρο του δαχτυλιδιού διανοτής (σχ.4 και 5) χρησιμοποιώντας πένσα. Η απεγκατάσταση των τασιών πρέπει να διεξαχθεί μέσω της εισαγωγής των δαχτύλων στα ανοιγμάτα του τασιού και το ίσο τρόχημα. Εάν το τάσι είναι εγκατεστημένο δυνατά στη ζάντα, πρέπει να σηκώσετε ισα στο δύο μέρη διανοτής με το κατασβίδι.

### Τα μεταλλικά στοιχεία θα πρέπει να καθαρίζονται με πλυντήριο υψηλής πίεσης.

## LT INSTRUKCIJA:

Mūsų įmonės gaminamus ratų gaubtus galima pritaikyti prie daugelio skardinių ratlankių. Norėdami palengvinti Jums ratų gaubtų montavimo darbus, patiekiame keletą praktinių rekomendacijų, su kuriomis prašome Jus susipažinti prieš pradedant montavimo darbus:

- nuo ratlankio nuvalykite bet kokios rūšies nešvarumus (1 pav.)
- tepalu sutepkite plečiamiasias kojeles (2 pav.)

Montuojite pagal 3 pav. pateiktą schemą , pavyzdžiu panaudodami atsuktuvą. Jeigu montuojant gaubtuvą, plečiamosios kojelės sunkiai „sisistums“ į ratlankį, tuomet repliy pagalba sumažinkite plečiamojos žiedo perimetras (4 ir 5 pav.). Norėdami gaubtų nuimti nuo ratlankio, jokiškite pirštus į ratų gaubtę esančias skylutes ir tolygiai patrukite gaubtą. Jeigu ratų gaubtas stipriai prigludę prie ratlankio, tuomet atsuktuvo pagalba reikia tolygiai atstumti dvi plečiamiasias kojeles.

### Metalinių elementų negalima plauti, panaudojant aukšto slėgio plovimo įrenginius.

## UA ІНСТРУКЦІЯ:

Ковпаки, що виробляються нашою фірмою, підходять до більшості сталевих дисков колес. Щоб полегшити процес встановлення ковпаків, надаємо кілька практичних рекомендацій, з якими просимо ознайомитися перед початком процесу установки:

- відчистіть диск від бруду (мал. 1)
- нанесіть мастило на затискачі (мал. 2)

Під час встановлення використовуйте викрутку або подібний інструмент так, як це показано на мал. 3. Якщо під час встановлення ковпака затискачі будуть «входить» на диски зі значними труднощами, необхідно зменшити окружність розпорного кільца (мал. 4 і 5) за допомогою плоскогубців комбінованих. Усувати ковпаки необхідно так: засуньте пальці в отвори ковпака та рівномірно потягніть. Якщо ковпак дуже міцно насаджено на диск, необхідно рівномірно розтиснути два затискачі за допомогою викрутки.

### Забороняється мити сталеві елементи мийкою високого тиску.

## NL AANWIJZING:

Onze wieldoppen passen op de meeste staal velgen. Voor het monteren van uw wieldoppen geven wij u een paar praktische aanwijzingen die u van tevoren dient door te nemen:

- maak de velg schoon (tek. 1)
- breng smeermiddel aan op de klemmen (tek. 2)

Wieldop aanbrengen, bijv. met een schroevendraaier zoals in tek. 3. Als de klemmen met een aanzienlijke weerstand de velg „ingaan”, dan verlaagt u de omtrek van de klemring (tek. 4 en 5) met een combinatietaang. U kunt de wieldop er weeg afnemen door u vingers in de openingen te stoppen en er gelijkmatig aan te trekken. Als de wieldop heel erg vastzit aan de velg, dan wrkt u gelijkmatig twee klemmen open met een schroevendraaier.

### Was gemetalliseerde onderdelen niet met een hogedrukreiniger.