

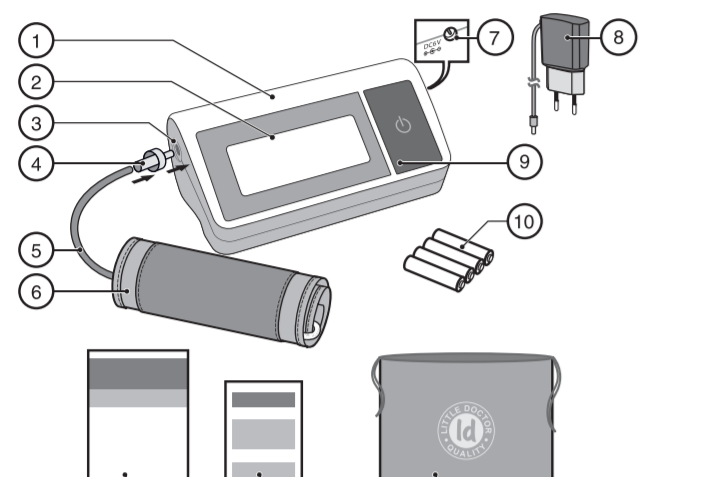
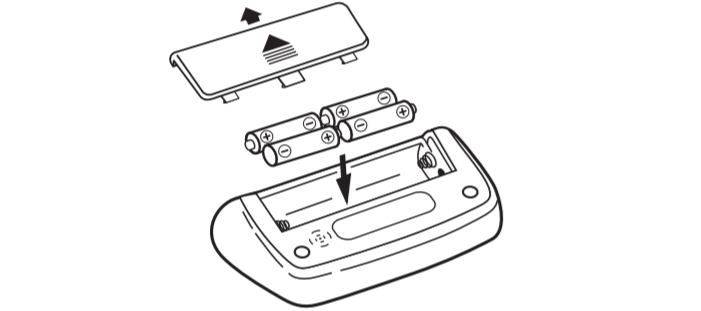
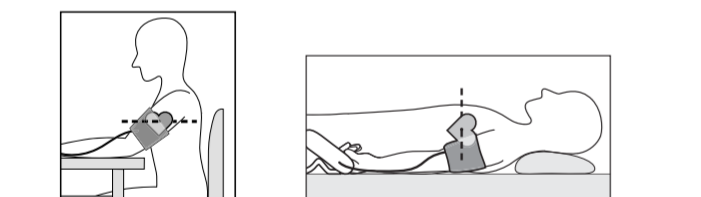
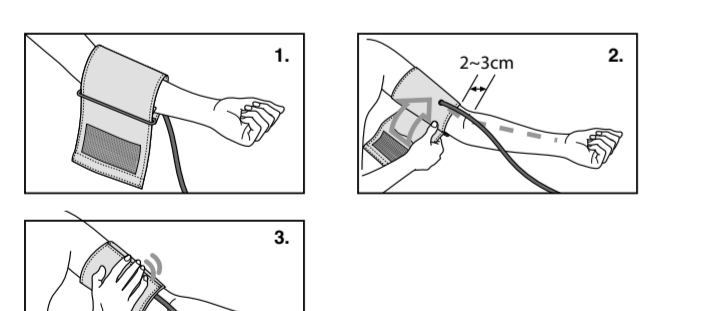
CZ UŽIVATEĽSKÝ NÁVOD K DIGITÁLNÍMU TONOMETRU LD23, LD23A, LD23L

LT NAUDÓJIMO INSTRUKCIA. SKAITMENINIO KRAUJOSPUDŽIO MATUOKLIO LD23, LD23A, LD23L

LV LIETOSĀNAS INSTRUKCIJA. ASINSSPIEDĒNA MĒRĪTĀJS LD23, LD23A, LD23L

EE KASUTUSJUHEND VERÖRHU - JA PULSISAGEDUSE- DIGITALNE MÖÖTJA LD23, LD23A, LD23L

UA ІНСТРУКЦІЯ 3 ЕКСПЛУАТАЦІЇ. ПРИЛАД ДЛЯ ВИМІРЮВАННЯ АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ ТАЧСТОТИ ПУЛЬСУ ЦИФРОВИЙ LD23, LD23A, LD23L

obr.1 pav. 1 zim. 1 1. plit  
NÁZEV SOUČÁSTEK A KOMPONENTŮ  
PAGRINDINÍE DALYS IR KOMPONENTAI  
DETALIAS UN SASTAVDAJASobr.2 pav. 2 zim. 2 2. plit  
UMÍSTĚNÍ BATERIÍ  
MAITINIMO ELEMENTU KEITIMAS  
BATERIÍ IVEIETOŠANAobr.3 pav. 3 zim. 3  
SPRÁVNÁ POLOHA PŘI MĚŘENÍ/  
TAISYKLINGA MATAVIMO POZA  
PAREIZĀ POZIČIJA MĒRJUMU LAIKĀobr.4 pav. 4 zim. 4  
PŘÍPRAVA MANŽETY  
RANKOVÉS UŽDEJIMAS  
ANŠETES SAGATAVOŠANAobr.5 pav. 5 zim. 5  
PROCEDURA POMIARU  
MATAVIMO PROCEDÚRA  
MÉRJUMU PROCEDŪRAobr.6 pav. 6 zim. 6  
PRÍPRAVKA VYKONÁVANIA  
POMIARU  
PREPARAȚIA PENTRU POMIAR  
PREPARAZIE PENTRU POMIAR  
PREPARAZIE PENTRU POMIAR  
PREPARAZIE PENTRU POMIAR

Oznáčení s nápisem „ARTERY“ musí se nacházet nad teplou rukou.

## CZ

NÁZEV SOUČÁSTEK A KOMPONENTŮ (obr.1)

- ELEKTRICKÝ BLOK.
- displej Z TEKUTÝMI KRISTALY LCD.
- PRÍPOJKA PRO ZÁŠVUKNU MANŽETY.
- KONEKTOVÝ VZDUCHOVÝ HODICE.
- VZDUCHOVÁ HADICA.
- MANŽETA.
- PRÍPOJKA PRO ZAPÍJENÍ ZDROJE ELEKTRICKÉHO NAPÁJENÍ.

## VÝŠEOBECNÉ ÚDAJE

Tento návod je určen k poskytování užívateľom pomocu pre bezpečné a efektívne používanie automatického digitálneho prístroja LD na mērenie krevného tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj sa smie používať v súlade s vyučením v tomto návode a nemôže sa aplikovať pro účely, ktoré nejsou tady popísané. Je dôležité pripojiť a ponúzniť všem, zvlášť sa to týči Časti. Doporučujeme pre správne mēřenie.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie. Manžeta sa umiestňuje tesne kolmo priezadu a automaticky naťaukováva. Cifrtvok pravécte zazochybiť slabé kŕtiky signál a priezadu začne automaticky naťaukovávať vrchok. Prináša výhodu v tomto čase, že naťaukovanie je skôr a hĺbkou.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie. Manžeta sa umiestňuje tesne kolmo priezadu a automaticky naťaukováva. Cifrtvok pravécte zazochybiť slabé kŕtiky signál a priezadu začne automaticky naťaukovávať vrchok. Prináša výhodu v tomto čase, že naťaukovanie je skôr a hĺbkou.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie. Manžeta sa umiestňuje tesne kolmo priezadu a automaticky naťaukováva. Cifrtvok pravécte zazochybiť slabé kŕtiky signál a priezadu začne automaticky naťaukovávať vrchok. Prináša výhodu v tomto čase, že naťaukovanie je skôr a hĺbkou.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

Meriec aparatikom systémom mērteni krevnho tlaku a tepovej frekvencie, (rešený LD23, LD23A, LD23L) (dalej v textu jen: PRÍSTROJ).

Prístroj je určený k mērteniu systolického a diastolického krevného tlaku a zjistovaniu tepovej frekvencie u pacientov v veku od 15 rokov. Prístroje sa používajú pacientom s nestabilným (pronámy) krevným tlakom resp. tzv. arteriálni hyperenzia za domácich podmienok jake dokád z dravotníckemu dohľadu.

## POKYNY PRO POUŽITIE

