

VECTOR

GHID DIMENSIUNI CURELE

# CONȚINUT

- 3 RIGLĂ DE MĂSURARE A ÎNCHEIETURII
- 4 CUREA DIN PIELE CU MUCHII LATERALE DECUPATE  
DIMENSIUNE SLIM
- 5 CUREA DIN PIELE CU MUCHII LATERALE DECUPATE  
DIMENSIUNE STANDARD
- 6 CUREA DIN PIELE CAPTUȘITĂ CU MUCHIILE ÎNDOITE  
DIMENSIUNE SLIM
- 7 CUREA DIN PIELE CAPTUȘITĂ CU MUCHIILE ÎNDOITE  
DIMENSIUNE STANDARD
- 8 BRAȚARĂ DIN OȚEL INOXIDABIL  
MODEL CU 3 ZALE
- 9 CUREA DIN PIELE CĂPTUȘITĂ FINISAJ CROCO  
DIMENSIUNE SLIM
- 10 CUREA DIN PIELE CĂPTUȘITĂ FINISAJ CROCO  
DIMENSIUNE STANDARD
- 11 BRAȚARĂ DIN OȚEL INOXIDABIL  
MODEL CU 5 ZALE
- 12 CUREA DIN SILICON
- 13 GHID DE AJUSTARE A DIMENSIUNII  
PENTRU CURELE DIN PIELE CU CATARAMĂ TIP "FLUTURE"
- 14 GHID DE AJUSTARE A DIMENSIUNII  
PENTRU BRĂȚĂRILE DIN METAL

# CURELE VECTOR SMART WATCH

## RIGLĂ DE MĂSURARE A ÎNCHEIETURII

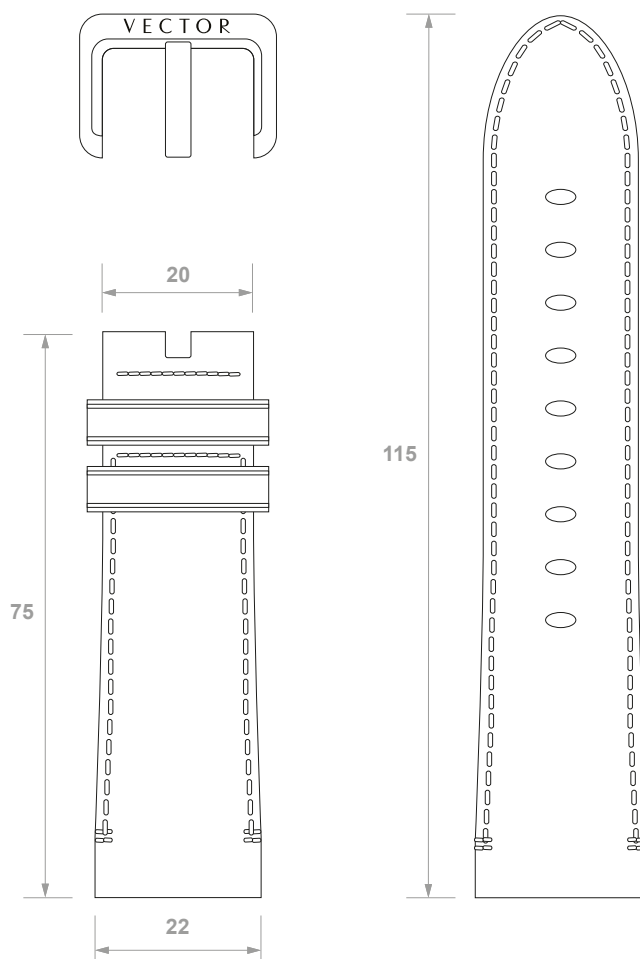


Dacă nu ai un metru obișnuit, poți printa aceasta riglă simplă pentru a-ți măsura încheietura mâinii.

1. Asigură-te că imprimanta ta este setată să printeze la scara 1:1. Debifează opțiunea "Scale to fit".
2. Decupează rigla printată.
3. Rasucește rigla în jurul încheieturii, în poziția în care dorești să porți ceasul și notează-ți dimensiunea măsurată.

## CUREA DIN PIELE MARON ȘI PIELE BEJ DIMENSIUNE SMALL

RECOMANDAT PENTRU DIMENSIUNEA MAXIMĂ A ÎNCHEIETURII DE 180 MM



PENTRU STILURILE:

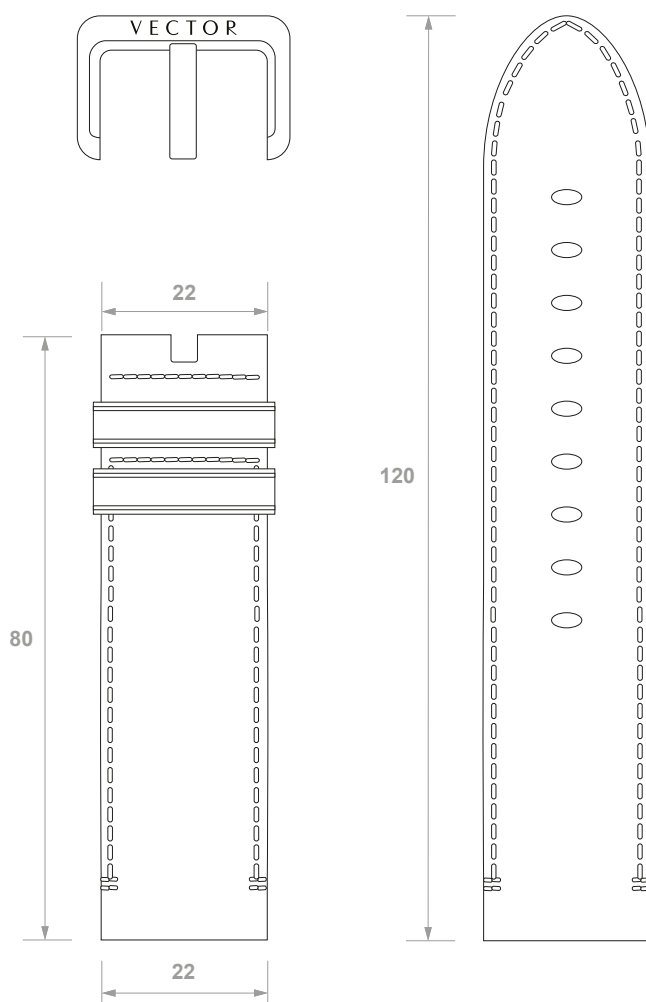
L1-10-004  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ NEGRU  
CUREA DIN PIELE MARON

L1-10-008  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL CUREA DIN PIELE BEJ

M1-20-002  
VECTOR MERIDIAN SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ NEGRU  
CUREA DIN PIELE MARON

## CUREA DIN PIELE MARON ȘI PIELE BEJ

RECOMANDAT PENTRU DIMENSIUNEA MAXIMĂ A ÎNCHEIETURII DE 190 MM



PENTRU STILURILE:

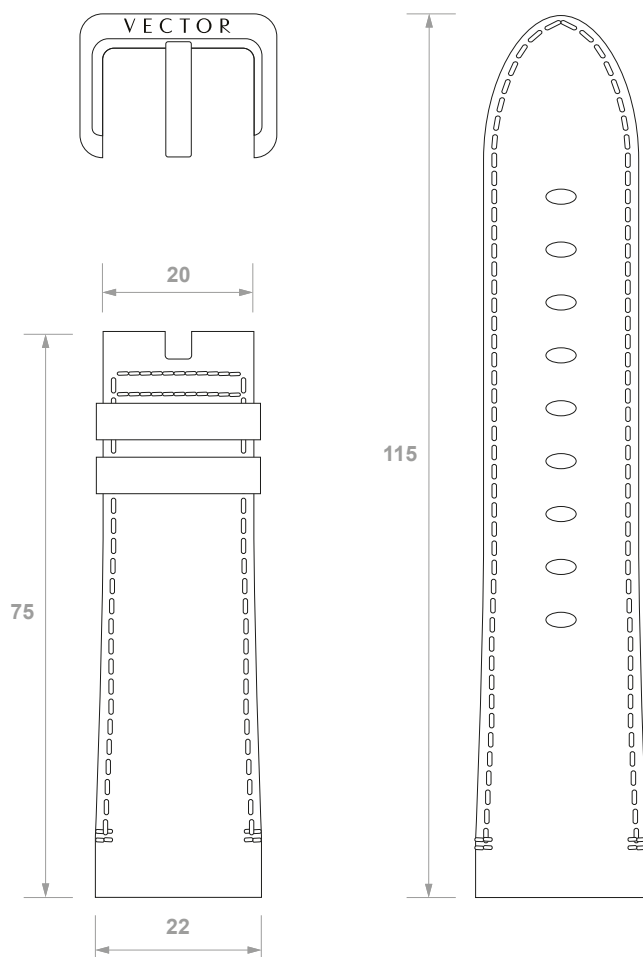
L1-10-005  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ NEGRU  
CUREA DIN PIELE MARON

L1-10-009  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL CUREA DIN PIELE BEJ

M1-20-003  
VECTOR MERIDIAN SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ NEGRU  
CUREA DIN PIELE MARON

## CUREA DIN PIELE NEAGRĂ DIMENSIUNE SMALL

RECOMANDAT PENTRU DIMENSIUNEA MAXIMĂ A ÎNCHEIETURII DE 185 MM



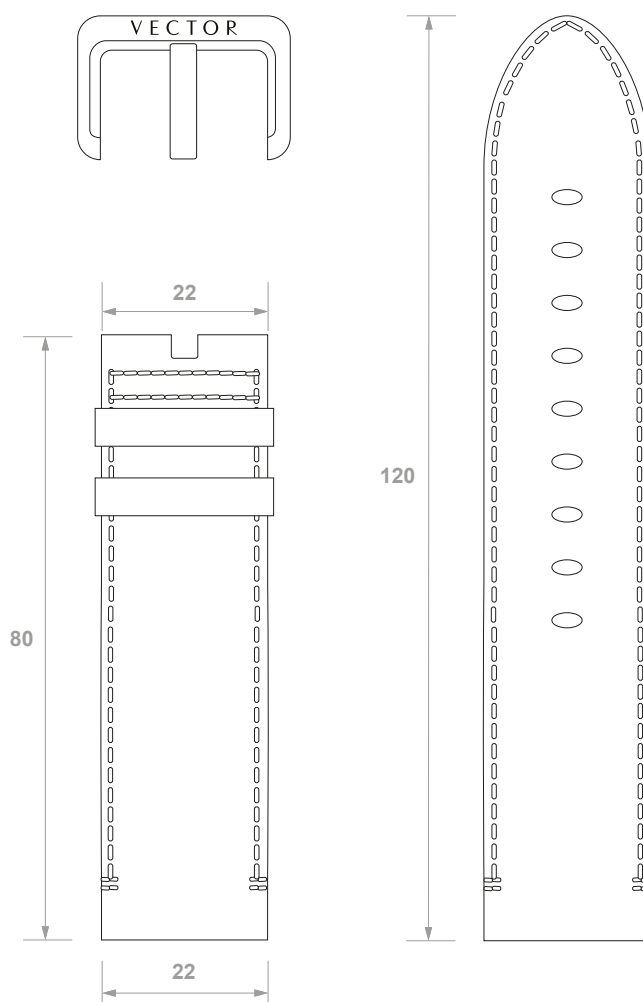
PENTRU STILURILE:

L1-10-015  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL CUREA DIN PIELE NEAGRĂ

M1-20-004  
VECTOR MERIDIAN SMART WATCH  
DIN OȚEL CUREA DIN PIELE NEAGRĂ

## CUREA DIN PIELE NEAGRĂ

RECOMANDAT PENTRU DIMENSIUNEA MAXIMĂ A ÎNCHEIETURII DE 195 MM



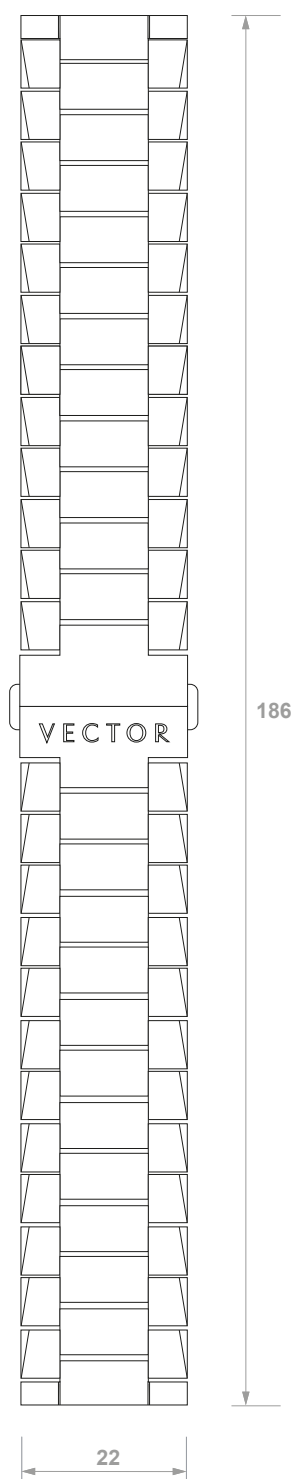
PENTRU STILURILE:

L1-10-016  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL CUREA DIN PIELE NEAGRĂ

M1-20-005  
VECTOR MERIDIAN SMART WATCH  
DIN OȚEL CUREA DIN PIELE NEAGRĂ

# BRAȚARĂ DIN OȚEL ȘI OȚEL FINISAJ NEGRU

RECOMANDAT PENTRU DIMENSIUNEA MAXIMĂ A ÎNCHEIETURII DE 218 MM



PENTRU STILURILE:

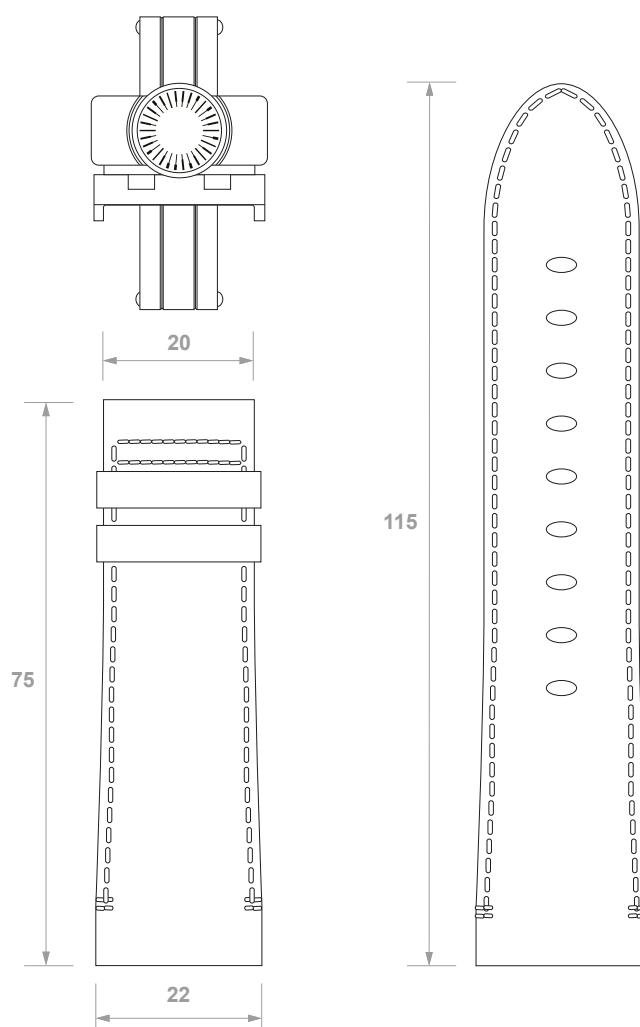
L1-10-006  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ NEGRU  
BRĂȚARĂ OȚEL FINISAJ NEGRU

L1-10-007  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL CU BRĂȚARĂ OȚEL



# CUREA DIN PIELE CĂPTUȘITĂ FINISAJ CROCO DIMENSIUNE SMALL

RECOMANDAT PENTRU DIMENSIUNEA MAXIMĂ A ÎNCHEIETURII DE 185 MM



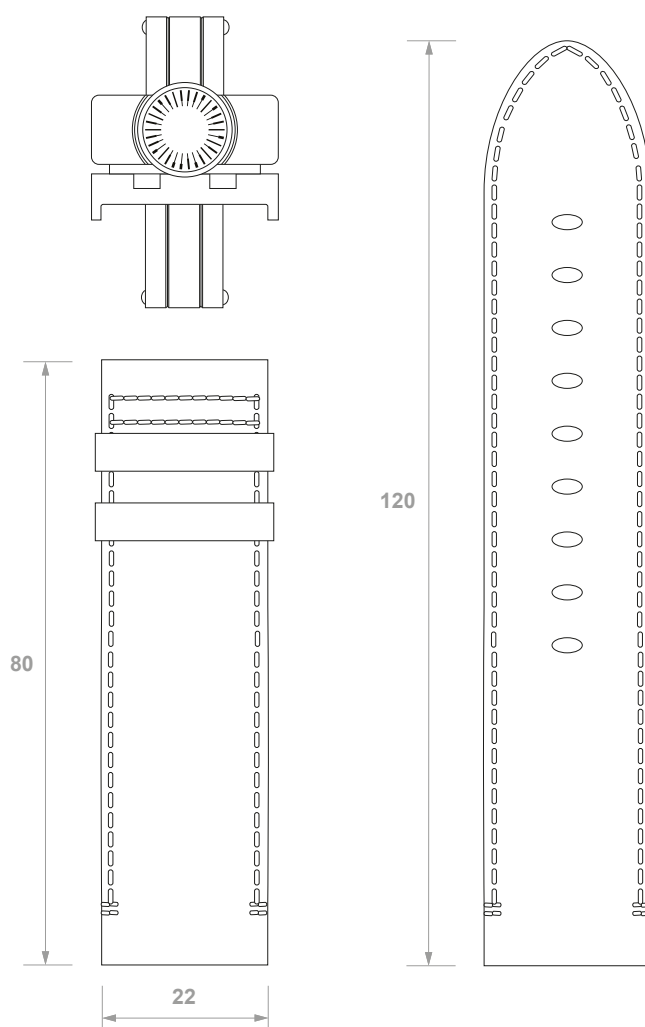
PENTRU STILURILE:

L1-10-010  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ AUR ROZ  
CUREA NEAGRĂ DIN PIELE CROCO

L1-10-012  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ AUR ȘAMPANIE  
CUREA NEAGRĂ DIN PIELE CROCO

# CUREA DIN PIELE CĂPTUȘITĂ FINISAJ CROCO

RECOMANDAT PENTRU DIMENSIUNEA MAXIMĂ A ÎNCHEIETURII DE 195 MM



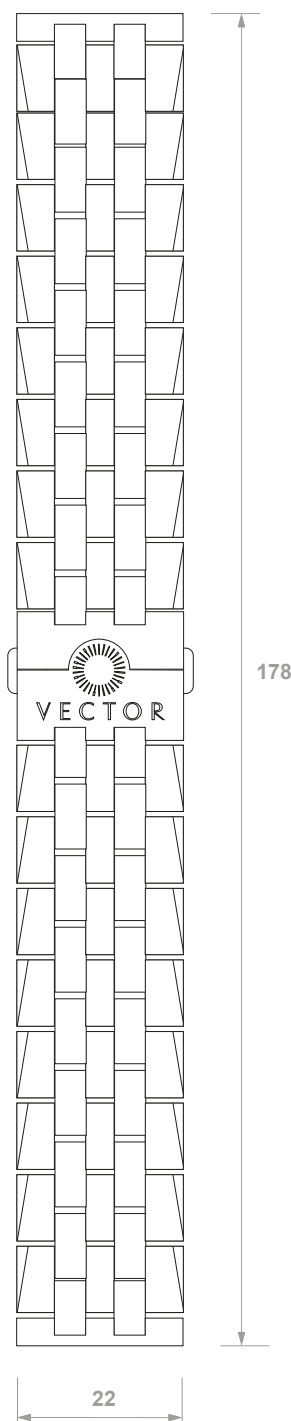
PENTRU STILURILE:

L1-10-011  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ AUR ROZ  
CUREA NEAGRĂ DIN PIELE CROCO

L1-10-013  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ AUR ȘAMPANIE  
CUREA NEAGRĂ DIN PIELE CROCO

## BRĂȚARĂ DIN OȚEL FINISAJ AUR ROZ

RECOMANDAT PENTRU DIMENSIUNEA MAXIMĂ A ÎNCHEIETURII DE 210 MM

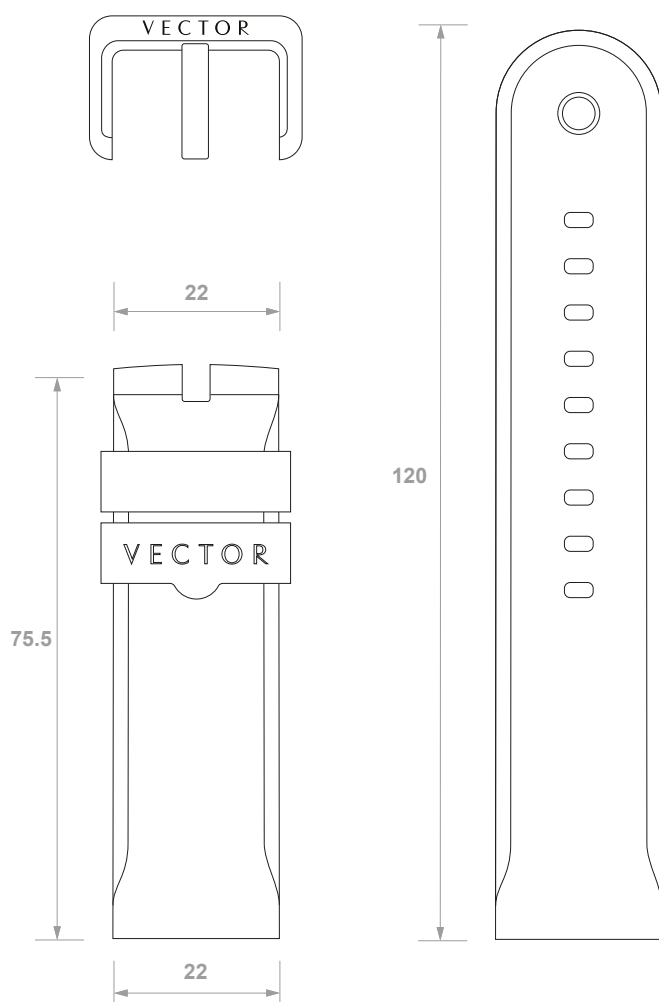


PENTRU STILURILE:

L1-10-014  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ CARCASĂ AUR ROZ  
BRĂȚARĂ DIN OTEL FINISAJ AUR ROZ

## CUREA DIN SILICON

RECOMANDAT PENTRU DIMENSIUNEA MAXIMĂ A ÎNCHEIETURII DE 200 MM



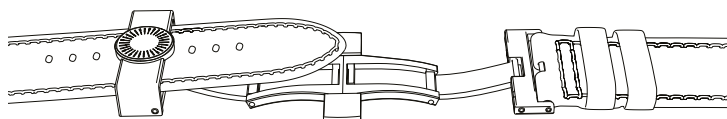
PENTRU STILURILE:

L1-10-003  
VECTOR LUNA SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ NEGRU MAT  
CUREA NEAGRĂ DIN SILICON

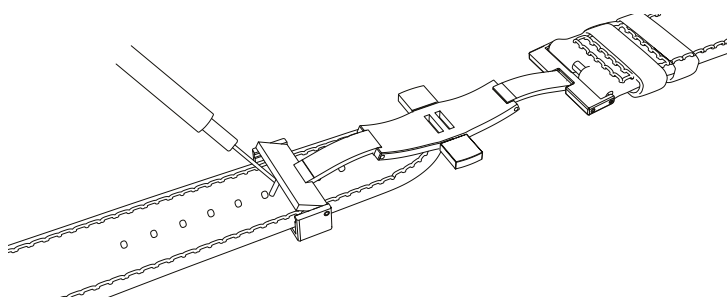
M1-20-006  
VECTOR MERIDIAN SMART WATCH  
DIN OȚEL FINISAJ NEGRU MAT  
CUREA NEAGRĂ DIN SILICON

# CURELE VECTOR SMART WATCH

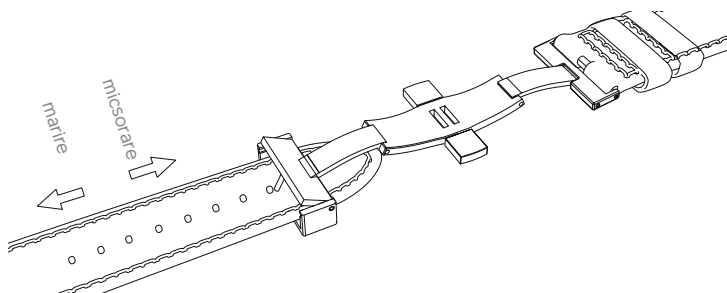
## GHID DE AJUSTARE A DIMENSIUNII PENTRU CURELE DIN PIELE CU CATARAMĂ TIP "FLUTURE"



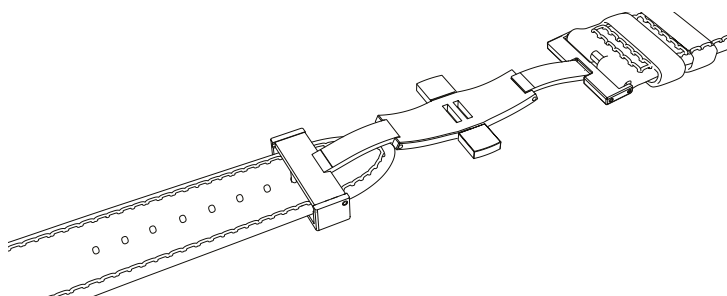
1. Desfaceți catarama de la curea și plasați ceasul cu fața în jos ca în imagine, fiind atenți să nu zgâriați sticla.



2. Folosind o șurubelniță mică, ridicați cu grijă clapeta de pe partea cu orificii a curelei, astfel încât cureaua să se miște cu ușurință prin încuietoare.



3. Atunci când clapeta este deschisă mișcați cureaua înainte și înapoi până ajustați la dimensiunea dorită.

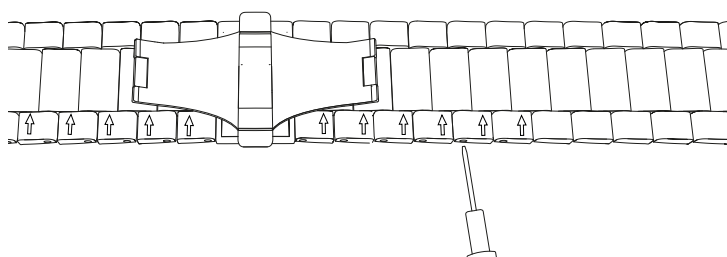


4. Pentru a închide catarama, apăsați clapeta cu degetele asigurându-vă că pinul intră în orificiul curelei.

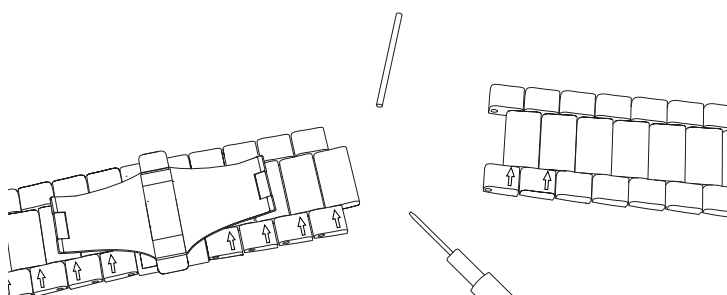
\*Această operațiune este posibil să fie repetată de mai multe ori până când va fi găsită dimensiunea optimă.

# CURELE VECTOR SMART WATCH

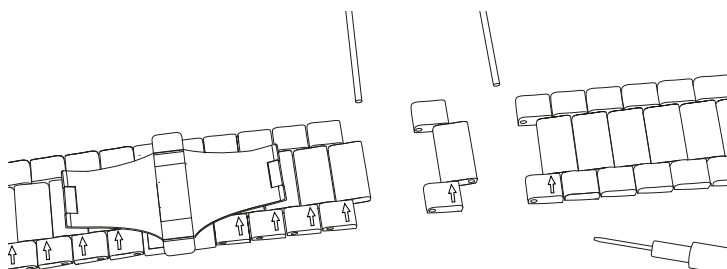
## GHID DE AJUSTARE A DIMENSIUNII PENTRU BRĂȚĂRILE DIN METAL



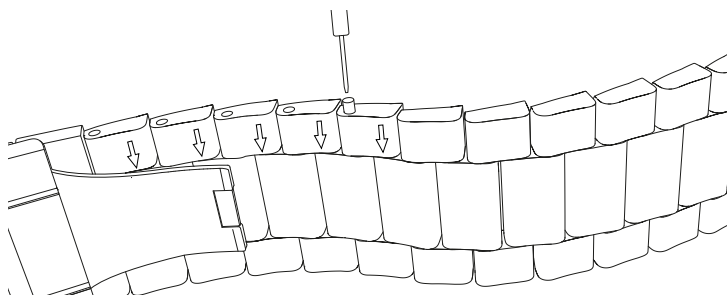
1. Așezați ceasul cu fața în jos pe o suprafață plană cu săgețile îndreptate opus față de dumneavoastră, având grijă să nu zgâriați sticla. Aliniați orificiul pinului de pe partea laterală cu capătul brățării. Aplicați o presiune ușoară pentru a începe împingerea pinului în afară.



2. După ce pinul este împins până în punctul maxim în care se blochează, trageți pinul complet în afară cu ajutorul degetelor sau cu o pensetă.



3. După ce pinul este scos, zala poate fi îndepărtată. Repetați această procedură pentru atâtea zale cât este nevoie.



4. Reasamblarea zalelor la brățară. Mai întâi conectați zalele între ele și reintroduceți pinii în zala de legătură. Asigurați-vă că mai întâi inserați capătul mic al pinului, în direcția opusă săgeților. După ce pinul este inserat în brățară, folosiți spatele unei pensete pentru a împinge pinul în brățară. Asigurați-vă că pinul este împins puțin mai la interior față de marginea brățării.

\*Alternativ, puteți ajusta brățara dvs. de metal într-un magazin local de reparații ceas sau bijuterie.