



sejas vairogs palīdz aizsargāties no vīrusa izplatības pilienu veidā, kalpojot kā fiziska barjera.

sejas vairogs samazina iespēju pieskarties sejai.

SHIELD UP

SEJAS VAIROGI
IZMAKSU EFEKTĪVI
ERGONOMISKI

SHIELD UP sejas vairogi tiek ražoti, izmantojot CNC frēzēšanas iekārtas, kas nodrošina lielu ražošanas ātrumu un jaudu (līdz 1500 vienībām dienā). Šis risinājums ļauj nodrošināt zemākas cenas kā ražošana ar 3D printeriem, kam nav tik liela jauda.

Vairoga galvas rāmis ražots no elastīgā un izturīgā polikarbonāta, nevis organiskā stikla, kas ir nelokāms un viegli lūst.

SHIELD UP tehniskais risinājums izstrādāts sadarbībā ar LU Bioloģijas institūta Augu ģenētikas laboratorijas vadošajiem pētniekiem.

Ērta, maināma pieres gumija

Elastīga aizdare ar savilcējgumiju

Regulējams izmērs 3 dažādos līmeņos

Elastīgs, caurspīdīgs polikarbonāta rāmis ap galvu

Maināms sejas ekrāns



PRODUKTA APRAKSTS

1 DEZINFICĒJAMS UN PIEMĒROTS ILGSTOŠAI LIETOŠANAI

Pareizi dezinficējot SHIELD UP sejas vairoga detaļas, tās ir paredzētas un derīgas ilgstošai lietošanai.

Aizvietojamais sejas ekrāns jāmaina, ja tas ir bojāts (piemēram, salauzti stiprinājuma caurumi vai būtiski skrāpējumi). SHIELD UP komplektā ietilpst 2 maināmie sejas ekrāni.

2 PĀRDOMĀTS DIZAINS UN KONSTRUKCIJA

Vairogs nodrošina pilnvērtīgu aizsardzību, jo nosedz lietotāja seju gan no augšas, gan sāniem, gan priekšas. Dizains ir neitrāls un caurspīdīgs, vairoga detaļas neierobežo redzes lauku. Vairogs ir vienkārši saliekams.

3 VIEGLS

Saliktā veidā vairogs sver tikai 100 gramus.

4 VIEGLI KOPJAMS

Vairoga seju nosedzošā daļa ir gan viegli dezinficējama, gan viegli nomaināma.

5 ERGONOMISKS UN ĒRTS

Vairogam ir regulējams, universāls izmērs, kā arī elastīga aizdare ar savilcējgumiju. Tas labi pieguļ dažādiem galvas izmēriem, ir stabils, bet nespiež. Galvas rāmis ir veidots no polikarbonāta, kas ir elastīgs, lokāms materiāls.

- Tā kā vairogs ir atstatus no sejas, tas nespīst ciet.
- Pieres daļā tam ir šaura, ar gumiju apvilktā josla, kas nespiež un nesviedrē.
- Ērti lietot kopā ar brillēm un citiem sejas aizsarglīdzekļiem.

LABĀKĀS SEJAS VAIROGU DEZINFEKCIJAS METODES

- spirta šķīdumi, kas satur vismaz 70% alkohola
- atšķaidīti sadzīves balinātāju šķīdumi
- ES reģistrētie mājāsaimniecības dezinfekcijas līdzekļi

Lasiet vairāk par vispārējiem ieteikumiem ikdienas tīrīšanai un dezinfekcijai COVID-19 laikā [šeit](#).

Vairogs ir jādezinficē pirms un pēc katras lietošanas reizes. Ja sejas vairogs ir bojāts, tas ir jāaizvieto.

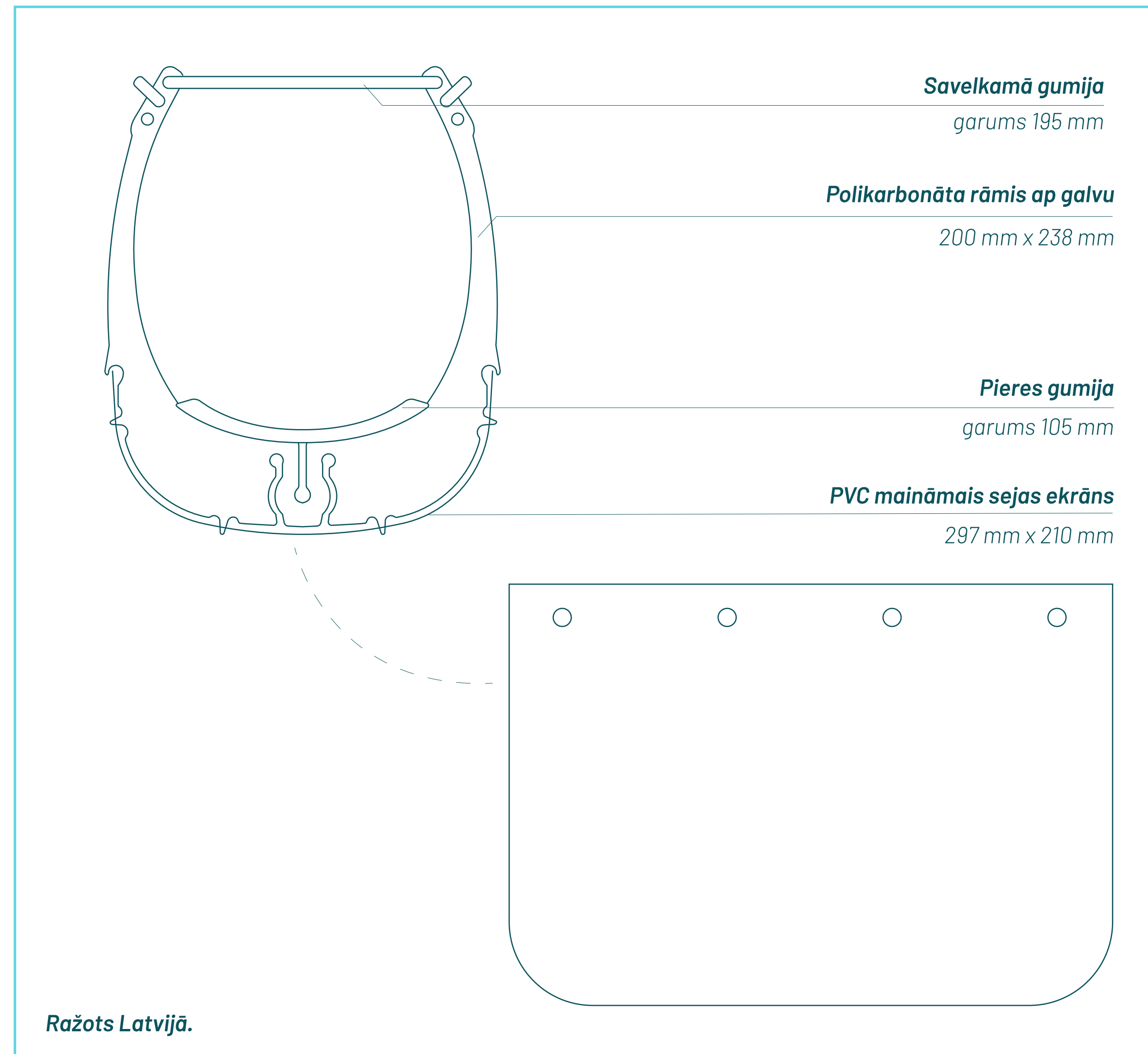
Šobrīd neviens pieejamais aizsargtērps nespēj nodrošināt 100% aizsardzību pret Covid-19. Tomēr sejas vairogi kā fiziska barjera palīdz aizsargāties no vīrusa izplatības pilieni veidā un samazina lietotāja iespēju pieskarties sejai, tādējādi veicinot aizsardzību pret infekcijām.

SPECIFIKĀCIJA

DETAĻA	MATERIĀLS	IZMĒRI	SVARS
Maināmais sejas ekrāns (vairoga seju nosedzošā daļa)	PVC	0,2 mm biezs	19,2 g
Rāmis ap galvu	polikarbonāts	5 mm biezs	74,3 g
Pieres gumija	gumija	10 mm (pielīmējamās pamatnes platums)	1,1 g

Polikarbonāts ir polimērs, kas ir izturīgs materiāls un pat zemās temperatūras saglabā elastīgumu, nepaliek trausls, nezaudē izturību uz mehānisko iedarbību. Tam piemīt labas dielektriskas īpašības, un tas ir izturīgs pret UV starojumiem.

Polikarbonāta [tehniskā specifikācija](#)



CENU LAPA

PRODUKTS	PASŪTĪJUMA APJOMS VIENĪBĀS	APJOMA ATLAIDE	CENA PAR VIENĪBU, EUR BEZ PVN
Sejas vairoga komplekts SHIELD UP	1 – 200	-	€ 10,00
Sejas vairoga komplekts SHIELD UP	200 – 500	- 10%	€ 9,00
Sejas vairoga komplekts SHIELD UP	500 – 1000	- 15%	€ 8,50
Sejas vairoga komplekts SHIELD UP	1000 – 5000	- 20%	€ 8,00
Sejas vairoga komplekts SHIELD UP	5000 +	- 30%	€ 7,00

IEPAKOJUMĀ

Rāmis ap galvu	1 gab.
Vairogs, maināms	2 gab.
Pieres gumija, maināma	2 gab.
Savelkamā gumija	1 gab.
Salikšanas instrukcija	1 gab.
Vairoga kopējais svars saliktā veidā	100 g
Komplekta kopējais svars	120,3 g
Komplekta kopējais svars kopā ar iepakojumu	130,3 g

Vairogu komplekti ir kompakti un ērti uzglabājami.

Viens vairoga komplekts ietilpst standarta B6 aploksnē (125 x 176mm)