



EN 388: EN 420:2003  
2016 +A1:2009

EN 16350:  
2014 019/2011

TP TC  
019/2011

3111X

EN 1149-2

Prod. 10/2022

Cat. II

## AL

## G-REX N 02@

Informata pér pérdomusit e dorezave mbrötjose ne pérptanje me regulorijen e Këshillit dhe Parlamentit Evropian (BE) 2016/425 nga data 9 Marsi 2016. Doreza ne pérptuje me standardin EN 388:2016, EN 16350:2014, EN 1149-2 në lidje me EN 420:2003+A1:2009. Informata t'ili gjenden në dorezat ose në paketim. Dorezat nuk janë të papereshkueshëm nga uji dhe nuk janë testuar ndaj rezistencës së acidit.

**Të dhëne mekanike sipas EN 388:2016 (niveli e fletkëvitetit)**

Resistenza ndaj gjerësjes	3 (0-4)
Resistenza ndaj prerjes	1 (0-5)
Resistenza ndaj shkrimit	1 (0-4)
Resistenza ndaj fuqisë së karjes	1 (0-4)
TDM: Resistenza ndaj prerjes	X
(A=mete e vogel=F=më e madhe)	

\* Rezultatet e provave mekanike të marrë nga zona e spërdredha se bërendhume të dorezës.

### Shembull i njohur dorezave

Entëkimi - G-REX, emri i modelit N 02, madhia 6, 7, 8, 9, 10, 11; shënya - Certifikata Evropiane, shënya EAC, simboli grafik për standardin EN 388:2016 dhe shembull e njohur dorezave me siguri të rrezojjeve mekanike, simboli grafik për standardin EN 16350:2014 ambioli grafik që informon për lehimin e ushtrimit, viti i prodhimit, informacioni mbi përpurtahemini me standardin EN 420:2003+A1:2009, informacioni në lidje me sigurinë e rrezojjeve mekanike.

### Pastelli / mefiteve

Rasa se te nishni dorezave (te reja se përdorura), posaçërtant pas pastrimit, duhet t'i inspektoj ato me shumë kujdes për çdo dëmtim. Mos lini dorët e papastri, nesër planifikoni t'i përdoni përsëri. Dorezat duhet t'i pastrohen vetem me lekët që lajme osur, me sfunjëri, për përdorim e detergenteve. Mos përdorni përmirëbjetjen dhe pastrimin e prodhimeve të ydhyshme. Mos i perdorni produktet përmirëbjetjen e këpucave. Mos i përdoni produktet për dezinfeksion, mund t'i shkaktojë reagimet të lëkurës të rezekzimeve. Dorezat janë të destinuar për lëkurë.

### Paketimi / ruajtja

Dorezat janë të paketuara në qife bashtëke me udhëzuesin, dha pastaj aten ne kut të cilat janë gati për rrujtjen dhe transportin. Dorezat duhet të ruhen në vend që ka është thënë, neri hjoqë për tagësht, neri përdorim, neri i dërgimit, neri 25°C, që shëndetësuarit e përdorimit. Dorezat duhet t'i përdoren në lidhje me direktët e lidhur. Në rast të rrejtjes së dhorës, vettë mekanike nuk do të ndryshojnë për një përvitje prej 3 deri në 5 vjet, që nga data e prodhimit. Dorezat janë prandhor në vitin 2022.

### Shembull

Informacioni i përfshirë në këtë udhëzues zhërt për ta ndihmuar ne zëjdhjen e Përhershme Mbrötjose Personale. Në njëjtë kohë, vërehim se perduha maksimale e mbajtjes së shkëmbinjve të tija gjithë vetite nuk mund të përcaktohet nga doreza. Kjo gjë varet nga përdorimi i dherës së dorezës dhe zjedjeje e dherë. Rregjimi e provave laboratorike mund t'u ndihmojnë të bëni zgjedhjen e dherës. Sidoqoftë, duhet të shkëtetet se qellimi aktual i dorezave nuk mund të simulohet. Persegjessja që përdor dorezë me këtë aktivitet është përshtatje për përdorimin e rrejtjeve, mbiitet t'jepërojë drej t'jepërojë. Dorezat e kompanisë shtëphejë dispozicion e fiksë e internetit [www.g-rex.co](http://www.g-rex.co). Informacioni të mëtejshme janë në dispozicion e distributori të autorizuar të prodhuhet: G-rex Glove Revolution LTD, 7 BELL YARD, WC2A 2JR LONDYN Great Britain.

### Shënim

EN 420:2003+A1:2009 - në këtë produkt nuk janë qjetur substancë që mund të kenë një efekt të dëmshëm për shëndetin e përdoruesit. Në rast të veçantë, tek njerëzi jashtëzakonisht të ndjeshen ndaj alergjive, ekzamëni një mundësi e papërfshirjeve e reaksioneve të lëkuar. Dorezat nuk janë të paketuara me këpucë, që kuptet midis pjesave të mësuarës, të cilat mund të jetë të rezekzimeve për shëndetin e jetës. EN 16350:2014/EN 1149-2 Kujdes: personi i veshur me dorezat eletrostatike shpërndarës duhet t'i tokozhet p.s. duke veshur këpucë adekuate. EN 16350:2014/EN 1149-2 Kujdes: Dorezat eletrostatike shpërndarës së mos janë të shpalosur, të hapur, të rregulluar ose të përdorur gjenden në ambiente që nedelesh me ose eksplosive që shollej trajtimit të substancave të nedeleshme ose eksplosive. EN 16350:2014/EN 1149-2 Kujdes: Vettë eletrostatike të dorezave mbrötjose mund të ndihkojnë negativisht një vjetërimi, enjte, ndotje, shpërthimi dhe dëmtimi, dha mund të mos janë të mifustësive për atmosferën e nedeleshme të pasurur me oksigjen. Në këtë rast vlerësimet shtesë janë të vështira.

## BG G-REX N 02@

Informacija za potrobita, odnosno za zaštitne rukavice, sprovedeno po Reglament (EC) 2016/425 na Evropski parlamanta i na Svetu od 9 mart 2016. Rukavice su slijedno standard EN 388:2016, EN 16350:2014, EN 1149-2, vazi pravač s EN 420:2003+A1:2009, koštav se stavlja na markiranje rukavica, da se ne stavlja na markiranje za ushtovitost na kisenicama.

Mekanici dani sljedno EN 388:2016.  
Ustoychivost na iztrzivanju: 3 (0-4)  
Ustoychivost na sruzivom s ostre cisticom: 1 (0-5)  
Ustoychivost na vodnjivom: 1 (0-4)  
Ustoychivost na pashtrudjenju: 1 (0-4)  
TDM: Ustoychivost na sruzivom s ostre cisticom X  
(A = naj-vikska - F = naj-vikska)  
\* Rezultati ot mehanickih testova, polucheni ot dlanita na rukavicu

Размер	6	7	8	9	10	11
Минимална дужина на рукаվицама [mm]	220	230	240	250	260	270

### Oznaka na rukavici

Oznaka brenda - G-REX, oznaka Nrenda N 02, veldina 6, 7, 8, 9, 10, 11 - marka: Evropska svjedodžba, EAC, grafični znak s standardom EN 388:2016, simbol s standardom EN 16350:2014 i oznaka koja se koristi za razinu zaštite od mehaničkih opasnosti, grafički znak koji se informira o čitanju uputa, godina proizvodnje, informacije o usklađenosti sa standardom EN 420:2003+A1:2009, informacija o sigurnosnoj kategoriji.

### Cikljenje / održavanje

Prije stavljanja rukavica (novih ili rabićih), posebno nakon čišćenja, pažljivo ih provjerite na očetećenja. Ne ostavljajte rukavice ali oni namjeravate ponovo koristiti. Rukavice trebaju biti čistu s malim vlasom krpom ili spužvom, bez upotrebe detergentera. Ne koristite za održavanje i čišćenje maslini prozvod. Ne koristite sastavne namjenjene za održavanje obuće. Ne koristite dezinfekcione sredstva, što može izazvati opasnu reakciju. Rukavice nisu namjenjene pranju.

### Ambalaža / skladovanje

Rukavice se pakuju u kartonskim kutijama, skladaju se u kartonskim kutijama, korišteni za pakovanje za transportiranje i sakupljanje. Rukavice trebaju biti čuvane na hladnom i suhom mjestu, u sjeni i bez vlage na temperaturi od 5 do 25°C - to je pogodno vreme. Ne izlažite ih izravnoj sunčevoj svjetlosti. Ako se pravilno skladaju, mehanička svijetlost rukavica neće se mijenjati tijekom 3 do 5 godina od datuma izrade. Rukavice nisu namjenjene pranju.

### Cikljenje / održavanje

Prije stavljanja rukavica (novih i použivih), posebno nakon čišćenja, pažljivo ih provjerite na očetećenja. Ne ostavljajte rukavice ali oni namjeravate ponovo koristiti. Rukavice trebaju biti čistu s malim vlasom krpom ili spužvom, bez upotrebe detergentera. Ne koristite za održavanje i čišćenje maslini prozvod. Ne koristite sastavne namjenjene za održavanje obuće. Ne koristite dezinfekcione sredstva, što može izazvati opasnu reakciju. Rukavice nisu namjenjene pranju.

### Ambalaža / skladovanje

Rukavice se pakuju u kartonskim kutijama, skladaju se u kartonskim kutijama, korišteni za pakovanje za transportiranje i sakupljanje. Rukavice trebaju biti čuvane na hladnom i suhom mjestu, u sjeni i bez vlage na temperaturi od 5 do 25°C - to je pogodno vreme.

EN 16350:2014/EN 1149-2 - Pratopredzorenje: lopatice, kojte nisu rasporezane na elektricitatne zaređe, trebaju biti izolovane, a ne da se upotrebljavaju za izolovanje. Oznaka na rukavici, da se ne upotrebljava, ne može da bude sinyuvalna. Otvaranjem se rukavica ne može da bude sinyuvalna.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Osoba koja nosi elektrostatike rukavice mora biti privoljno uzemljena, npr. noženjem odgovarajuće obuće.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: zaštite rukavice koje rastavljaju statički elektricitet ne mogu se otpakirati, ovariati, podešavati ili uklanjati u zapaljivoj ili eksplozivnoj atmosferi ili pri radu sa zapaljivim ili eksplozivnim materijalima.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Elektrostatika svojstva zaštite rukavica mogu biti štetna zbog starenja, habarja, zagadja i oštete, a mogu biti dovoljna i za zapaljivo atmosferu obogaćenu kisikom, gdje je potrebna dodatna progona.

EN 16350:2014/EN 1149-2 - Pratopredzorenje: lopatice, kojte nisu rasporezane na elektricitatne zaređe, trebaju biti izolovane, a ne da se upotrebljavaju za izolovanje.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Zaštite rukavice, rasporezane elektricitatne zaređe, ne trebaju biti rasporezane, ovariati, adaptirati ili ostvariti vlastna vlastnosti ili eksplozivnu atmosferu ili pri radu sa zapaljivim ili eksplozivnim materijalima.

EN 16350:2014/EN 1149-2 - Pratopredzorenje: Elektrostatichke vlastnosti ohrannych rukavic mohu biti neprijivne ovlivnivosti, oprotebeni, kontaminaci nebo vybuznost a poškodení a nemusí postačovat pro ovzduší se zvýšenou hladkosťou.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 - Pratopredzorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.

EN 16350:2014/EN 1149-2 Upozorenje: Rukavice s ohrannymi vlastnostmi ne budu vyspivatelnym prostrediu nebo pri manipulaci s hladkovym nebo vyspivnymi povrchami.