

## UPUTE ZA UPORABU – LMA Unique™

**OPREZ:** Savezni (američki) zakon dozvoljava prodaju ovog proizvoda samo od strane ili po nalogu liječnika.

**UPOZORENJE:** Laringealna maska LMA Unique™ isporučuje se sterilna za jednokratnu uporabu, mora se upotrijebiti izravno iz pakiranja i nakon uporabe baciti. Ne smije se ponovo upotrijebiti. Ponovna uporaba može dovesti do unakrsne infekcije i smanjiti pouzdanost i funkcionalnost proizvoda.

**UPOZORENJE:** Ponovna obrada laringealne maske LMA Unique™ namijenjen za jednokratnu uporabu može dovesti do slabljenja njenih performansi ili gubitka funkcionalnosti. Ponovna uporaba proizvoda namijenjenih samo za jednokratnu uporabu može dovesti do izlaganja virusnim, bakterijskim, glivičnim ili prionskim patogenima. Provjerene metode čišćenja i sterilizacije te upute za obradu do izvornih specifikacija nisu dostupne za ovaj proizvod. Nije predviđeno da se laringealna maska LMA Unique™ čisti, dezinficira ili sterilizira.

### OPIS:

Laringealna maska LMA Unique™ je laringealna maska LMA Classic™ za jednokratnu upotrebu i koristi se za iste indikacije kao i laringealna maska LMA Classic™. Razlikuje se po tome što ima kaf od polivinilklorida (PVC) i isporučuje se sterilna (sterilizirana etilen-oksidom) samo za jednokratnu uporabu.

Laringealna maska LMA Unique™ može se koristiti za široki spektar rutinskih primjena od opće anestezije do primjene u hitnim slučajevima ili kao pomoć pri reanimaciji.

Laringealna maska LMA Unique™ je prenenstveno izrađen od PVC-a za primjenu u medicini i nije izrađen od lateksa od prirodne gume.

Uređaj je predviđen isključivo za uporabu od strane zdravstvenih djelatnika obučenih za održavanje dišnih puteva.

### INDIKACIJE ZA PRIMJENU:

Laringealna maska je indicirana za uspostavu i održavanje dišnog puta tijekom rutinskih ili hitnih anestesioloških postupaka u bolesnika koji su natašte, uz primjenu spontane ventilacije ili ventilacije s pozitivnim tlakom (Positive Pressure Ventilation - PPV)

Također je indicirano za neposredno osiguranje dišnog puta u situacijama očekivano ili neočekivano otežanog dišnog puta.. LMA je najprimjereniija je za uporabu u elektivnim kirurškim zahvatima kod kojih nije potrebna endotrahealna intubacija.

Može se koristiti za neposredno uspostavljanje slobodnog dišnog puta tijekom kardiopulmonarne reanimacije (KPR) u bolesnika bez svijesti s odsutnim glosofaringealnim i laringealnim refleksom kojima je potrebna umjetna ventilacija. U tim slučajevima LMA Unique™ treba koristiti samo onda kada intratrahealna intubacija nije moguća.

### INFORMACIJE O ODNOSU KORISTI I

#### RIZIKA:

Kada se koristi u bolesnika bez svijesti kojeg treba reanimirati ili u hitnom slučaju bolesnika s otežanim dišnim putom (tj. "ne može se intubirati, ne može se ventilirati"), mora se odvagnuti rizik od regurgitacije i aspiracije naspram moguće koristi od uspostavljanja dišnog puta.

#### KONTRAINDIKACIJE:

Zbog mogućeg rizika od regurgitacije i aspiracije nemojte koristiti LMA Unique™ kao zamjenu za endotrahealni tubus u sljedećih elektivnih bolesnika ili nehitnih bolesnika s otežanim dišnim putem.

1. Bolesnici koji nisu natašte, uključujući bolesnike kod kojih nije moguće potvrditi jesu li natašte.

2. Jako ili morbidno debeli bolesnici, žene koje su trudne više od 14 tjedana ili u hitnim slučajevima, slučajevima reanimacije ili kod bilo kojeg stanja povezanog s usporenim pražnjenjem želuca te uzimanjem opijata prije prestanka uzimanja hrane na usta.

Laringealna maska LMA Unique™ kontraindicirana je i kod:

3. Bolesnika s fiksno smanjenim komplijansom pluća ili kod onih kod kojih se očekuje vršni tlak udisaja (peak inspiratory pressure) iznad 20 cm H<sub>2</sub>O, budući da tlak brtvljenja maske na larinksu nizak (oko 20 cm H<sub>2</sub>O).

4. Odraslih bolesnika koji ne mogu razumjeti upute i ne mogu primjereno odgovoriti na pitanja o svojoj povijesti bolesti, budući da kod tih bolesnika može biti kontraindicirana uporaba laringealne maske LMA Unique™.

5. Laringealna maska LMA Unique™ ne smije se koristiti prilikom reanimacije ili u hitnim slučajevima u bolesnika koji nisu potpuno bez svijesti i koji se mogu opirati njenom uvođenju.

#### NUSPOJAVE:

Prijavljene su nuspojave povezane s primjenom laringealnih maski. Za konkretnе informacije pogledajte standardne udžbenike i objavljenu literaturu.

#### UPOZORENJA:

1. Kako bi se izbjegla trauma, ni u kom trenutku prilikom uporabe laringealne maske ne smije se koristiti prekomjerna sila. Prekomjernu silu mora se izbjegavati sve vrijeme.

2. Laringealna maska LMA Unique™ sadrži di-(2-ethylhexils)-ftalat (DEHP). Rezultati nekih ispitivanja na životinjama pokazali su da su ftalati potencijalno toksični za reprodukciju. Uvezvi u obzir sadašnje znanstvene spoznaje, rizici za rađanje nedonoščadi muškog spola ne mogu se isključiti u slučaju dugoročnog izlaganja ili primjene. Medicinske proizvode koji sadrže ftalate kod trudnica, dojila, novorođenčadi i dojenčadi treba koristiti samo privremeno.

3. Laringealnu masku nemojte koristiti ako je oštećena ili ako je jedinično pakiranje oštećeno ili otvoreno.

4. Nikad nemojte prekomjerno napuhavati kaf laringealne maske, iznad 60 cm H<sub>2</sub>O. Prekomjerni tlak u kafu može dovesti do nepravilnog položaja i faringolaringealnog morbiditeta, uključujući bol u grlu, disfagiju i ozljedu živaca.

5. Nemojte potapati niti namakati uređaj u tekućini prije uporabe.

6. Iznimno je važno da se laringealna maska provjeri prije uporabe kako bi se utvrdilo je li sigurna za uporabu. Ako je bilo koji test neuspješan, uređaj se ne smije koristiti.

7. Ako se nanosi lubrikant pazite da njime ne blokirate otvor cijevi laringealne maske.

8. Treba koristiti lubrikant topljiv u vodi, kao što je K-Y Jelly®. Nemojte koristiti lubrikante na bazi silikona jer oni razgrađuju komponente laringealne maske LMA Unique™. Ne preporučuje se uporaba lubrikantata koji sadrže lidokain. Lidokain može usporiti oporavak bolesnikovih zaštitnih refleksa koji su potrebni prije uklanjanja laringealne maske, može eventualno izazvati alergijsku reakciju ili može utjecati na okolne strukture, uključujući glasnice.

9. Difuzija dušičnog oksidula, kisika ili zraka može povećati volumen i tlak kafa. Kako ne bi došlo do previsokog tlaka u kafu, tlak kafa treba tijekom postupka redovito mjeriti pomoću uređaja za praćenje tlaka u kafu.

10. **LMA Unique™ ne sprječava regurgitaciju ni aspiraciju.** Primjenu kod anesteziranih bolesnika treba ograničiti na one koji su natašte. Niz zdravstvenih stanja pogoduje regurgitaciju pod anestezijom. **Nemojte koristiti laringealnu masku bez da ste poduzeli odgovarajuće mjere predostrožnosti kako biste bili sigurni da je želudac prazan.**

11. Ako se uređaj koristi u posebnim uvjetima okoliša, primjerice okolišu obogaćenom kisikom, provjerite jesu li poduzete sve potrebne pripreme i mjere predostrožnosti, poglavito one vezane uz opasnost i sprječavanje požara. Laringealna maska može biti zapaljiva u prisutnosti lasera i opreme za elektroauterizaciju.

12. Prijе uporabe laringealne maske u okruženju u kojem se obavljaju pregledi magnetskom rezonancijom pogledajte odjeljak s informacijama o pregledima magnetskom rezonancijom.

#### MJERE OPREZA:

1. Laringealni spazam može se javiti ako je bolesnik tijekom kirurške stimulacije nedovoljno anesteziran ili ako bronhijalni sekret nadraži glasnice prilikom buđenja iz anestezije. Ako nastupi laringealni spazam, tretirajte njegov uzrok. Laringealnu masku uklonite tek kada su zaštitni refleksi dišnog potpuno oporavljeni.

2. Nemojte vući ili upotrebljavati nepotrebnu silu prilikom rukovanja cjevicom za napuhavanje kafa, niti pokušavati laringealnu masku izvaditi povlačenjem cjevčice za napuhavanje kafa, jer se tako može otkinuti valvula kafa.

3. Za napuhavanje i ispuhanje koristite isključivo štrcaljku sa standardnim vrškom luer.

4. Oprezno rukovanje je vrlo bitno. Uvijek izbjegavajte kontakt s oštrim ili šiljatim predmetima kako ne bi došlo do trganja ili perforacije laringealne maske. Nemojte uvoditi laringealnu masku dok kaf nije potpuno ispuhan kao što je opisano u uputama za uvađanje.

5. Ako su problemi s dišnim putom i dalje prisutni ili ako je ventilacija nedovoljna, laringealnu masku treba izvaditi a dišni put uspostaviti na neki drugi način.

6. Uređaj čuvajte na tamnom i hladnom mjestu te izbjegavajte izravnu sunčevu svjetlost ili ekstremne temperature.

7. S upotrijebljrenom laringealnom maskom mora se rukovati prema postupku za rukovanja i zbrinjavanje biološki opasnih proizvoda, sukladno svim lokalnim i nacionalnim propisima.

8. Provjerite jesu li sve mobilne Zubne proteze uklonjene prije uvođenja laringealne maske.

9. Prilikom pripreme i uvođenja potrebno je nositi rukavice kako bi se minimizirala kontaminacija laringealne maske.

10. U slučajevima kada je laringealna maska nepravilno plasirana može doći do uspostave nepouzdanog ili opstruiranog dišnog puta.

11. Poduzmite samo preporučene radnje opisane u uputama za uporabu.

## PRIPREMA ZA PRIMJENU:

### Odaberite ispravnu veličinu laringealne maske LMA Unique™

Težina bolesnika / veličina

1: do 5 kg	3: 30 kg - 50 kg
za novorođenčad	pedijatrijska
1½: 5 kg - 10 kg	4: 50 kg - 70 kg
pedijatrijska	odrasli
2: 10 kg - 20 kg	5: 70 kg - 100 kg
pedijatrijska	odrasli
2½: 20 kg - 30 kg	
pedijatrijska	

Za napuhavanje i ispuhavanje kafa koristite jasno markiranu štrcaljku.

### PROVJERA PRIJE PRIMJENE:

**Upozorenje:** Iznimno je važno da se laringealna maska LMA Unique™ provjeri prije uporabe kako bi se utvrdilo je li sigurna za uporabu.

**Upozorenje:** Ako je bilo koji test neuspješan, uređaj se ne smije koristiti.

Ovu provjeru treba provesti kako slijedi:

**1. Provjerite unutrašnjost cjevi laringealne maske** kako biste bili sigurni da je prohodna i da ne sadrži slobodne čestice. Provjerite cijev čitavom dužinom. Utvrđite li ikakve rezove ili nazubljenost, laringealnu masku bacite.

**2. Savijte cijev laringealne maske držeći je za oba kraja** kako biste povećali njenu zakrivljenost do ali ne preko 180°. Ako se cijev presavije tijekom ovog postupka, laringealnu masku bacite

**3. Potpuno ispušte kaf.** Ponovno ga napušite volumenom zraka 50% većim od maksimalnog volumena napuhavanja za svaku veličinu.

Veličina 1	6 ml	Veličina 3	30 ml
Veličina 1½	10 ml	Veličina 4	45 ml
Veličina 2	15 ml	Veličina 5	60 ml
Veličina 2½	21 ml		

Provjerite da kaf ne pušta, nema hernijacija i neravnomjernih ispuščenja. Ako je bilo što od toga prisutno, laringealnu masku bacite. Maska s hernijacijom može biti uzrok opstrukcije tijekom uporabe. Zatim ponovno ispušte masku. Dok je laringealna maska prekomjerno napuhana za 50%, pregledajte plavi kontrolni balon napuhavanja. Oblik balona treba biti eliptičan, a ne sferičan.

**4. Provjerite konektor laringealne maske.** Treba biti čvrsto utaknut u cijev laringealne maske i ne smije ga biti moguće izvdaliti primjenom razumne sile. Nemojte koristiti prekomjernu silu niti uvrtati konektor jer tako možete slomiti brtvu. Ako je konektor labav, laringealnu masku bacite kako biste izbjegli rizik od slučajnog odvajanja tijekom uporabe.

**5. Promjena boje.** Promjena boje utječe na vidljivost tekućine u cjevi laringealne maske.

**6. Lagano povucite cjevčicu za napuhavanje kafa kako biste provjerili da je čvrsto spojena na kaf i na kontrolni balon.**

**7. Pregledajte otvor na laringealnoj maski.** Lagano ispitajte dvije fleksibilne trake koje prelaze preko otvora laringealne maske kako biste se uvjerili da nisu pokidane ili oštećene na neki drugi način. Ako trake otvora nisu netaknute, epiglotis može opstruirati dišni put. Nemojte koristiti uređaj ako je neka od traka na otvoru oštećena.

### PRIPREMA PRIJE UVOĐENJA:

**Potpuno ispušte laringealnu masku pomoću LMA™ deflatora kafa** kako biste načinili tanki kruti vodeći rub potreban da se vršak uglavi iza krikoidne hrskavice. Kaf se treba saviti unatrag, u suprotnom

smjeru od traka otvora. Ne posredno prije uvođenja temeljito podmažite stražnju stranu kafa. Nemojte podmazivati prednju stranu jer to može dovesti do blokade trake na otvoru maske ili aspiracije lubrikanta.

**Upozorenje:** Treba koristiti lubrikant toplij u vodi, kao što je K-Y Jelly®. Nemojte koristiti lubrikante na bazi silikona jer oni razgrađuju komponente laringealne maske LMA Unique™. Ne preporučuje se uporaba lubrikata koji sadrže lidokain. Lidokain može usporiti oporavak bolesnikovih zaštitnih refleksa koji su potrebni prije uklanjanja laringealne maske, može eventualno izazvati alergijsku reakciju ili može utjecati na okolne strukture, uključujući glasnice.

**Oprez:** Provjerite jesu li sve mobilne zubne proteze uklonjene prije uvođenja laringealne maske.

### UVOĐENJE:

**Oprez:** Prilikom pripreme i uvođenja potrebno je nositi rukavice kako bi se minimizirala kontaminacija laringealne maske.

**Oprez:** Prohodnost dišnog puta treba znova potvrditi nakon svake promjene položaja bolesnikove glave ili vrata.

#### Standardna metoda uvođenja:

**1. Da bi se omogućilo uvođenje anestezija mora biti dovoljno duboka**

Nemojte pokušavati uvesti laringealnu masku nakon indukcije barbituratom, prije nego se primjeni relaksans.

**2. Glavu i vrat postavite u položaj** kao za standardnu intubaciju traheje.

Vrat držite u fleksiji a glavu u ekstenziji, gurajući je straga jednom rukom, dok drugom uvodite laringealnu masku u usta (**Slika 1**).

**3. Dok uvodite masku,** držite je poput olovke s kažiprstom postavljenim sprjeda na spoju kafa i cjevi laringealne maske (**Slika 1**). Pritisnite vršak maske o tvrdi nepce i provjerite je li položen ravno o nepce te da se vrh nije presavio, prije nego masku gurnete dublje u ždrijelo.

**4. Pomoću kažiprsta gurajte masku prema natrag stalno održavajući pritisak na nepce** (**Slika 2**).

**5. Kako se maska pomiče prema dolje,** kažiprst održava pritisak prema natrag na stražnju sitjenku ždrijela, kako bi se izbjeglo udaranje u epiglotis. Umetnute kažiprst do kraja u usta, kako biste dovršili uvođenje laringealne maske (**Slika 3**). Ostale prse držite izvan usta, kako uvođenje laringealne maske napreduje, fleksorna strana kažiprsta treba cijelom površinom nalijegati na cijev laringealne maske, držeći je u čvrstom kontaktu s nepcem. (**Slika 3**).

#### IZBJEGAVAJTE UVOĐENJE U NEKOLIKO POKRETA ILI CIMANJEM PO ŽDRIJELU KAD OSJETITE OTPOR.

Kad osjetite otpor, prst bi već cijelom dužinom trebao biti u ustima. Drugom rukom držite cijev dok izvlačite prst iz usta (**Slika 4**).

**6. Provjerite je li crna crta na cijevi okrenuta prema gornjoj usni.**

Zatim odmah ispušte kaf **bez da držite cijev**.

To obavite PRIJE spajanja na dovod plinova. To će omogućiti laringealnoj masci da sama zauzme pravilan položaj. Napušte kaf s dovoljno zraka kako biste postigli niskotlačno brtvljenje. Tijekom napuhivanja kafa nemojte držati cijev jer to sprječava da laringealna maska zauzme pravilan položaj.

**Upozorenje:** NIKAD NEMOJTE PREKOMJERNO NAPUHATI KAF.

### Maksimalni volumen napuhavanja (ml)

Veličina 1	4 ml	Veličina 3	20 ml
Veličina 1½	7 ml	Veličina 4	30 ml
Veličina 2	10 ml	Veličina 5	40 ml
Veličina 2½	14 ml		

**7. Spojite na dovod plinova držeći za cijev laringealne maske** kako bi se sprječilo njeno pomicanje iz mesta.

**Nježno** napušte pluća kako biste potvrdili ispravan položaj. Umetnute smotuljak gaze za sprječavanje zagrizu (pazite da bude odgovarajuće debljine) i pričvrstite laringealnu masku u mjestu ljepljivom trakom, tako da proksimalni kraj cjevi laringealne maske bude usmjerjen kaudalno. Kada je ispravno postavljena, cijev treba potiskivati nepce i stražnju sitjenku ždrijela. Prilikom uporabe laringealne maske važno je da ne zaboravite umetnuti sredstvo za sprječavanja zagrizu na kraju postupka.



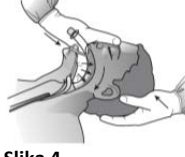
Slika 1



Slika 2



Slika 3



Slika 4

### Metoda uvođenja pomoću palca:

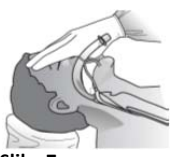
Ova tehnika primjerena je za bolesnike čijej glavi je teško ili nemoguće pristupiti sa stražnje strane i tijekom kardiopulmonarne reanimacije. Laringealna maska LMA Unique™ drži se palcem u položaju u kojem se nalazi kažiprst u standardnoj tehničkoj poziciji (Slika 5). Vršak maske pritisne se o prednje zube, a stražnja strana maske palcem uz nepce. Kako se palcem približavate ustima, prsti se ispružaju prema naprijed preko bolesnikova lica (Slika 6). Gurnite palac prema naprijed punom dužinom (Slika 7). Guranjem palca o tvrdi nepce također se gura glava u položaj ekstenzije. Fleksija vrata može se održavati podmetačem za glave. Prije izvlačenja palca, cijev drugom rukom gurnite u konačni položaj (Slika 8).



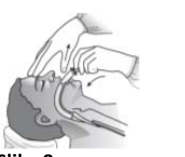
Slika 5



Slika 6



Slika 7



Slika 8

### ODRŽAVANJE DIŠNOG PUTOA:

**1. Do opstrukcije laringealne maske može doći ako se maska pomakne ili se nepravilno uvede. Lošom tehnikom uvođenja epiglotis može biti gurnut prema dolje. Provjerite auskultacijom vrata te ispravite ponovnim uvađanjem ili podizanjem epiglotisa pomoći laringoskopu.**

**2. Malpozicija vrška maske može imitirati laringospazam.**

**3. Izbjegavajte pomicanje laringealne maske u ždrijelju ako je bolesnik u plitkoj anesteziji.**

**4. Držite blokator zagrizu una mjestu dok se laringealna maska ne ukloni.**

**5. Nemojte ispuhati kaf dok refleksi ne budu potpuno oporavljeni.**

6. Tijekom anestezije moguće je izvući zrak iz kafa kako bi se održao konstantan tlak unutar kafa (uvijek manji od 60 cm H<sub>2</sub>O).

## UKLANJANJE:

1. Laringealnu masku LMA Unique™ treba zajedno s blokatorom zagriza ostaviti u mjestu sve dok bolesnik ne povrati svijest. Treba primjenjivati kisik pomoću sustava s T-nastavkom i nastaviti sa standardnim nadzorom. Prije nego pokušate ukloniti ili ispuhati laringealnu masku, bitno je ne absolutno ne ometati bolesnika dok mu se zaštitni refleksi potpuno ne oprave. Nemojte ukloniti laringealnu masku dok bolesnik ne bude sposoban otvoriti usta na zapovijed.

2. Pogledajte je li bolesnik počeo gutati što ukazuje da su se refleksi gotovo oporavili. Sukcija sekrecije iz usta obično nije potrebna jer pravilno postavljena laringealna maska LMA Unique™ štiti larinks od sekrecije. Bolesnik će progutati sekreciju nakon uklanjanja maske. **Međutim oprema za sukciju mora uvijek biti dostupna.**

3. Ispušte kaf u potpunosti neposredno prije uklanjanja maske, iako se djelomična deflacija može preporučiti radi olakšavanje odstranjivanja sekrecije.

## UPORABA KOD SNIMANJA

### MAGNETSKOM REZONANCIJOM

#### (MRI):



Laringealna maska LMA Unique™ uvjetno je sigurna za primjenu u uvjetima magnetske rezonancije. Neklinička su testiranja pokazala da je ovaj proizvod uvjetno siguran kod pregleda MR-om. Bolesnik s laringealnom maskom se može sigurno podvrgnuti snimanju neposredno nakon njenog postavljanja, pod sljedećim uvjetima:

- Prije nego bolesnik uđe u sobu sa sustavom za snimanje MR-om, laringealna se maska mora ispravno fiksirati ljepljivom trakom, platnenim flasterom ili na drugi odgovarajući način kako bi se spriječilo njeno pomicanje ili promjena položaja.
- Statičko magnetsko polje od 3 tesla ili manje
- Maksimalni prostorni gradijent magnetskog polja od 720 Gs/cm (7,2 T/m) ili manje
- Prema maksimalnim rezultatima sustava MR-a, cijelo je tijelo imalo prosječnu specifičnu brzinu apsorpcije (SAR) od 4-W/kg (kontrolirani režim prve razine rada za sustav MR-a) tijekom 15 minuta skeniranja (po sekvenci pulsa).

#### Zagrijavanje povezano s MR-om

U gore definiranim uvjetima snimanja očekuje se da laringealna maska LMA Unique™ izazove maksimalni porast temperature od 2,2°C nakon 15 minuta neprekidnog snimanja.

#### Informacije o artefaktima

Maksimalna veličina artefakta zabilježena na echo puls sekvenci gradijenta i sustavu MR-a od 3 tesla dosije oko 20 mm relativno veličini i obliku laringealne maske LMA Supreme™, veličine 5, što isto vrijedi i za laringealnu masku LMA Unique™.

## DEFINICIJA SIMBOLA:

	Proizvođač
	Pogledajte upute za uporabu na internetskoj stranici: <a href="http://www.LMACO.com">www.LMACO.com</a>
	Volumen zraka za napuhivanje
	Težina bolesnika
	Prije uporabe pročitajte Upute za uporabu
	Nije izrađeno od lateksa prirodne gume.
	Lomljivo, pažljivo rukovati
	Ne izlažite sunčevoj svjetlosti
	Čuvajte na suhom mjestu
	Ova strana prema gore
	Šifra proizvoda
	Broj šarže
	Oznaka CE
	Nemojte ponovno koristiti
	Nemojte ponovno sterilizirati
	Sadrži ili su prisutni ftalati: di-(2-ethylhexyl) ftalat (DEHP)
	Sterilizirano etilen-oksidom
	Upotrijebiti do
	Ne upotrebljavati ako je pakiranje oštećeno.
	Uvjetno sigurno kod snimanja MR-om

## Copyright © 2015 Teleflex Incorporated

Sva prava zadržana. Niti jedan dio ove publikacije ne smije se reproducirati, čuvati u sustavu za pohranjivanje podataka niti prenositi u bilo kojem obliku ili na bilo koji način električnim ili mehaničkim putem, fotokopiranjem, snimanjem ili na neki drugi način bez prethodnog dopuštenja izdavača.

LMA, LMA Better by Design, LMA Unique zaštitni su znaci ili registrirani znaci tvrtke Teleflex Incorporated ili njenih podružnica.

Informacije navedene u ovom dokumentu točne su u vrijeme njegovog tiskanja. Proizvođač zadržava pravo na poboljšanje ili izmjenu proizvoda bez prethodne obavijesti.

#### Jamstvo proizvođača:

Laringealna maska LMA Unique™ namijenjena je za jednokratnu uporabu i ima jamstvo da nema proizvodnih grešaka u trenutku isporuke.

Jamstvo vrijedi samo ako je proizvod kupljen od ovlaštenog distributera. TELEFLEX MEDICAL ODRIČE SVA DRUGA JAMSTVA, BILO IZRICIĆA ILI IMPLICITNA, UKLJUČUJUĆI, BEZ OGRANIČENJA, JAMSTVA ZA PRODAJU ILI PRIKLADNOST ZA ODREĐENU SVRHU.



Teleflex Medical  
IDA Business and Technology Park  
Dublin Road, Athlone  
Co. Westmeath, Irsko

#### Podaci za kontakt u SAD-u:

Teleflex Medical  
2917 Weck Drive, Research Triangle Park,  
NC 27709 SAD  
Međunarodno: (919)544-8000  
SAD: (866) 246-6990  
[www.LMACO.com](http://www.LMACO.com)



Izdajanje: PAF-2107-000 Rev B HR