



FI Multi support -monikäyttöliina

Käyttöopas – versio 101.00

MD CE



Guldmann™

FI Multi support -monikäyttöliina

Versio 101.00

Tuotenrot:

28467 Multisupport-monikäyttöliina, keltaista polyesteriä
284223 Multisupport-monikäyttöliina, valkoista polyesteriä

1.00	Käyttötarkoitus ja käyttö	3
1.01	Valmistaja	3
1.02	Käyttötarkoitus	3
1.03	Käyttökohteet	3
1.04	Käyttöperiaate	3
1.05	Tärkeää/varoimenpiteet	3
1.06	UHF RFID -tägi	4
1.07	Etiketit ja merkinnät	4
1.08	Käyttö	5
2.00	Huolto	6
2.01	Puhdistus	6
2.02	Omistajan päivittäinen huoltotyö	6
2.03	Liinojen hävittäminen	7
3.00	Huolto ja käyttöikä	7
3.01	Turvallisuus/huoltotarkastukset	7
3.02	Käyttöikä	9
4.00	Tekniset tiedot	9
5.00	EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus	9
6.00	Ympäristökäytäntö – V. Guldmann A/S	9
7.00	Takuu ja huoltoehdot	10
A.	Takuu	10
B.	Huolto tai korjaus	10
8.00	Multi support -monikäyttöliinan asettaminen – ylävartalon nostaminen	11
9.00	Multi support -monikäyttöliinan asettaminen – jalan nostaminen sängystä	12
10.00	Multi support -monikäyttöliinan asettaminen – jalan nostaminen pyörätuolista	13
11.00	Multi support -monikäyttöliinan asettaminen – muut käyttötavat	13

1.00 Käyttötarkoitus ja käyttö

1.01 Valmistaja
V. Guldmann A/S
Graham Bells Vej 21-23A
DK-8200 Aarhus N
Puh. +45 8741 3100
www.guldmann.com

1.02 Käyttötarkoitus
Liina on tarkoitettu henkilön tai henkilön kehon osien nostamiseen tai tukemiseen.

1.03 Käyttökohteet
Liina sopii käytettäväksi sairaaloissa, hoitokodeissa, kuntoutuskeskuksissa, laitoksissa ja yksityiskodeissa.

1.04 Käyttöperiaate
Liina on tarkoitettu käytettäväksi sekä siirrettävien nostimien että katonostimien kanssa.
Liinaa käytetään nostamaan tiettyjä kehonosia, kuten raskaita jalkoja samalla kun asetetaan nostoliinoja tai kun hoidetaan käyttäjän henkilökohtaista hygieniää tai suoritetaan muita hoitotoimenpiteitä.

Liinaa voidaan käyttää käyttäjän ylävartalon, säären, jalkaterän, käsivarren ja lantion nostamiseen.

Edellytykset liinan käytölle ovat:

- Liinaa saa käyttää vain ammattihenkilöstö tai henkilöt, jotka ovat saaneet ohjeet kyseisen liinan käyttöön.
 - On käytettävä oikean kokoista liinaa.
 - 225 kg:n enimmäisnostokapasiteettia ei saa koskaan ylittää.
 - Avustaja huolehtii nostettavan henkilön hyvinvoinnista liinaa käytettäessä.
 - Liinaa käytetään Guldmannin nostokehikon kanssa.
-

1.05 Tärkeää/varotoimenpiteet

- Lue ohjeet huolellisesti ennen liinan käyttöä.
- Liinan enimmäiskuormitusta ei saa koskaan ylittää.
- Liinaa saa käyttää ainoastaan henkilöiden nostamiseen.
- Ennen liinan käyttöä se on tarkastettava kohdan 2.02 mukaisesti.
- Älä koskaan käytä liinaa, joka on liian suuri käyttäjälle.
- Vain valmistaja saa suorittaa mahdolliset korjaukset.
- Kaikki vaaratilanteet, joita tämän laitteen käyttöön liittyen ilmenee, on raportoitava valmistajalle ja paikalliselle viranomaiselle voimassaolevien määräysten mukaisesti.

1.06

UHF RFID -tägi



Tässä tuotteessa on passiivinen UHF RFID -tägi, joka on integroitu tuote-etikettiin. RFID-tägiä voidaan käyttää kalustonhallintaan ja seurantatarkoituksiin. RFID-tägi on luettavissa laitteilla, jotka ovat EPC global UHF Class 1 Gen ISO 18000-63 -standardin mukaisia.

1.07

Etiketit ja merkinnät



CE-merkintä

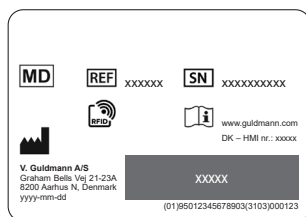


Luokan I lääkinällinen laite EU:n MDR-säädöksen mukaan

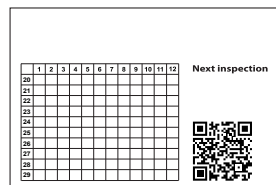


Lue käyttöopas ennen käyttöä

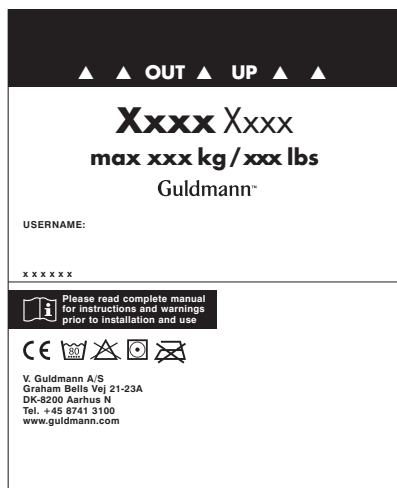
Esimerkki sarjanumeroetiketistä



Tarkastusetiketti



Tuote-etiketti



Kokoetiketti



Käyttö

Mikäli nostoliinan valinnassa tai käytössä esiintyy epäselvyyksiä, ota aina yhteyttä myyjään.

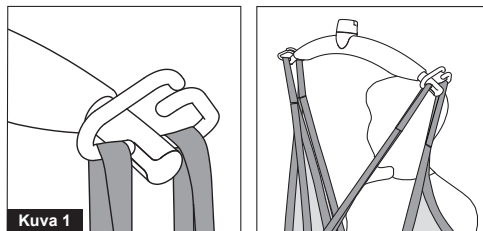
Tärkeää!

Suunnittele siirto, äläkä käytä liinaa ilman valvontaa. Varmista ennen nostoa, ettei käyttäjä voi jäädä jumiin ja ettei liina tartu sänkyyn, pyörätuoliin tai muihin ympäröiviin esineisiin. Käyttäjän pään ja raajojen on oltava siten, etteivät ne pääse puristumaan mihinkään väliin. Varo letkuja ja johtoja, jotka on kiinnitetty käyttäjään ja/tai lähellä olevaan laitteeseen. Tarkista, että käsiohjaus ja sen johto roikkuvat vapaasti, eivätkä ole kiertyneet mihinkään ennen kuin liikutat nostinta ylös tai alas.

Guldmann ei ole vastuussa vioista tai onnettomuuksista, jotka aiheutuvat nostoliinan virheellisestä käytöstä tai hoitajan tai käyttäjän huolimattomuudesta. Jos liinaa käytetään yhdessä muiden kuin Guldmannin valmistamien tuotteiden kanssa, ammattihenkilöstön on tehtävä riskinarviointi.

Nostokehikko, 4 kiinnityspistettä**Huomio!**

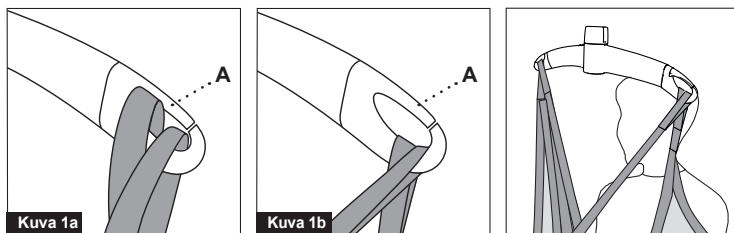
Ole tarkkana kiinnittäessäsi nostoliinan hihnoja nostokehikon koukkuihin. Varmista, että nostoliinan hihnat on asianmukaisesti asetettu nostokehikon koukkuihin. Painaessasi käsiohjauksen nostopainiketta nostaaksesi, tarkista uudelleen, että kaikki hihnat on asetettu asianmukaisesti nostokehikon koukkuihin (kuva 1).



Kuva 1

Nostokehikko**Huomio!**

Ole tarkkana kiinnittäessäsi nostoliinaa ripustimen koukkuihin. Varmista että hihnat on vedetty kokonaan nostokehikon kumisen turvasuojan (kuvassa A) läpi ja paikalleen nostokehikon koukkuihin. Painaessasi nostopainiketta nostaaksesi, tarkista uudelleen, että kaikki hihnat on asetettu asianmukaisesti nostokehikon koukkuihin (kuva 1a ja 1b).



Liinan asettaminen, katso osio 8

2.00 Huolto

2.01 Puhdistus



Normaali pesu merkityssä lämpötilassa

Huomaa: Valkoisesta materiaalista valmistettu liina voidaan pestä enintään 5 kertaa.



Älä käytä valkaisuaineita



Rumpukuivaus matalassa lämpötilassa



Älä silitä

2.02 Omistajan päivittäinen huoltotyö

Tarkista nostoliina kulumisen ja vaurioitumisen varalta ennen käyttöä seuraavan tarkistuslistan mukaan, jonka tarkoitus ei ole esittää kaikkia mahdollisia tarkastusvaiheita. Mahdolliset vauriot saattavat poiketa kuvatuista. Tarkastaja päättää itse, mitkä tarkastukset ovat tarpeen käyttöpaikassa.

Liinan tarkastuksen tarkistuslista

Tarkista ennen Guldmannin liinan/tarvikkeen käyttöä seuraavat:

Onko nostoliina puhdas?

Noudata laitoskohtaista infektioiden torjuntamenetelmää.

Onko liinan tuote-etiketti paikallaan, luettavissa ja täydellinen?

Puuttuvat, lukukelvottomat tai epätäydelliset liinan tuote-etiketit voivat tehdä liinan oikean koon, käyttötarkoituksen ja/tai painorajan tunnistamisen mahdottomaksi.

Ovatko nostohinnat ja ompeleet ehjät?

- Tarkista, etteivät ompeleet ole katkenneet tai kuluneet
- Tarkista, ettei hihnoissa ole solmuja
- Tarkista, etteivät hinnat ole revenneet tai haurastuneet
- Tarkista, ettei näkyvissä ole aukkoja tai reikiä
- Tarkista, ettei kankaaseen tai hihnoin ole tarttunut mitään

Onko kangas vahingoittumaton?

- Tarkista, ettei näkyvissä ole tavanomaisesta poikkeavaa tai liiallista kulumista tai merkkejä hankautumisesta
- Tarkista, ettei kangas ole revennyt tai haurastunut
- Tarkista, ettei värissä ole muutoksia tai suuria poikkeamia
- Tarkista, ettei näkyvissä ole aukkoja, repeämiä tai reikiä
- Tarkista, etteivät saumat ole revenneet tai löystyneet
- Tarkista, ettei kankaassa ole kemikaalien/lämmön aiheuttamaa kulumista
- Tarkista, ettei materiaalissa ole muutoksia, esim. kankaan jäykistyminen
- Tarkista, ettei kankaaseen ole painunut tai kiinnittynyt mitään

Onko liinan muotoa muutettu, lyhennetty tai pidennetty suhteessa alkuperäiseen kokoon käyttämällä solmuja, neuloja, teippiä tai muita menetelmiä?

Johtopäätös

Jos liinassa esiintyy vähintään yksi edellä mainituista asioista, se on poistettava käytöstä riippumatta nostettavan henkilön painosta.

2.03

Liinojen hävittäminen

Liinat hävitetään polttamalla. Asianmukaisella polttamisella polyesteri hajoaa hiilidioksidiksi ja vedeksi.

3.00

Huolto ja käyttöikä

3.01

Turvallisuus/huoltotarkastukset

Kansainvälisen nostinstandardin EN/ISO 10535 "Nostolaitteet vammaisten siirtoon – Vaatimukset ja testausmenetelmät" mukaan tarkastus on suoritettava kuuden kuukauden välein. Liinojen tarkastusmenettely on oltava perusteellinen, järjestelmällinen ja säännöllinen. Tämän lisäksi suositellaan sekä käytännön että näönvaraisia tarkastuksia.

Tietyt vauriot on huomattavasti helpompi havaita käytännön tarkastuksessa kuin pelkällä näönvaraisella tarkastuksella. Esimerkiksi: Materiaalin jäykkyys, vialliset hinnat ja kulunut kangas. Nämä havaitaan koskettamalla liinaa fyysisesti. Näönvaraisella tarkastuksella ei todennäköisesti havaita kaikenlaisia liinojen vaurioita.

Mieti liinojen tarkastuksiin liittyvien kirjallisten asiakirjojen koostumusta ja käsitteitä. Asiakirjojen on sisällettävä seuraavat tiedot: valmistajan nimi, liinan tyyppimerkintä, leveys ja pituus, liinan yksilöllinen tunnistenumero (tärkeä samankaltaisten liinojen erottamisessa) sekä liinan kunto. Muita tärkeitä tietoja voivat olla liinan vastaanotto- tai käyttöönottopäivämäärä laitoksessasi ja kaikki hyödylliset erityispiirteet.

Ole varovainen vaurioituneiden ja viallisten liinojen kanssa ja poista ne käytöstä, jos vähintään yksi seuraavista asioista ilmenee:

- Kemialliset tai syöpyymisen jäljet
- Sulamis- tai palamisjäljet
- Naarmut, reiät, repeämät tai viillot
- Katkenneet tai kuluneet ompeleet
- Puuttuvat, lukukelvottomat tai puutteelliset liinan tuote-etiketit
- Solmut liinassa
- Kuluminen ja repeytyminen
- Muut näkyvät vauriot, jotka saavat epäilemään liinan vahvuutta.

Liinojen tarkastukset suoritetaan potilaiden ja hoitohenkilökunnan suojaamiseksi. Liinojen järjestelmällisillä tarkastuksilla on lisäetuja, kuten että ne:

- auttavat tunnistamaan vaurioiden syntymisen
- estävät mahdollisia vaaratilanteita
- varmistavat laadukkaan työn

HUOMAA: Ammattitaitoisen henkilön, joka tuntee liinan rakenteen, käytön ja huollon, on suoritettava tarkastukset asianmukaisesti.

Visuaaliset näyte-esimerkit synteettisten liinojen vaurioista x)

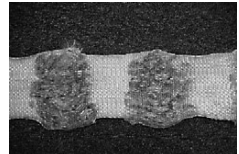
Kemialliset/syövyttävät palojäljet



Rikkonainen sauma



Musertunut/rispaantunut verkko



Solmut



Sulamisen/palaminen



x) visuaalisten näytekuvioiden ei ole tarkoitus esittää kaikkien mahdollisten vaurioiden

3.02**Käyttöikä**

Liinan käyttöikä on yksilöllinen ja riippuu käyttötavasta, pesusta jne. Ennen käyttöä liina on tutkittava osion 2.02 kuvauksen mukaisesti, ja jos se ei vastaa tarkastusvaatimuksia, se on hävitettävä.

Valkoisesta materiaalista valmistettu liina voidaan pestä enintään 5 kertaa. Muista merkitä etikettiin aina kun liina pestään. Hävitä liina viiden käyttökerran jälkeen.

4.00**Tekniset tiedot**

Nostokapasiteetti, SWL 255 kg
Materiaali, 28467 Polyesteri (keltainen)
Materiaali, 284223 Polyesteri (valkoinen)

5.00**EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus**

Tuote on valmistettu Euroopan parlamentin ja neuvoston 5. huhtikuuta 2017 antaman asetuksen (EU) 2017/745 mukaisesti luokan I lääkinälliseksi laitteeksi.

6.00**Ympäristökäytäntö – V. Guldmann A/S**

Guldmann pyrkii toiminnassaan jatkuvasti varmistamaan, että yrityksen vaikutus ympäristöön on sekä paikallisesti että maailmanlaajuisesti mahdollisimman vähäinen.

Guldmannin tavoite on:

- Noudattaa voimassa olevaa ympäristölainsäädäntöä (esim. WEEE- ja REACH-direktiivejä).
- Varmistaa, että se käyttää mahdollisimman laajasti RoHS-yhteensopivia materiaaleja ja osia.
- Varmistaa, ettei sen tuotteiden käytöllä, kierrätyksellä tai hävittämisellä ole tarpeettomia kielteisiä ympäristövaikutuksia.
- Varmistaa, että sen tuotteet edistävät myönteistä työympäristöä paikoissa, joissa niitä käytetään.

Aarhusin kunnan luonto- ja ympäristövirasto tekee vuosittain tarkastuksia Tanskan ympäristönsuojelulain 42 osan mukaisesti.

A. Takuu

Guldmann myöntää laitteilleen takuun materiaalivikojen varalta, joita ilmenee normaalissa käytössä, ja toimii laitteen mukana toimitetun dokumentaation sisältämien ohjeiden mukaisesti.

Tämä nimenomainen takuu on voimassa yhden vuoden ajan alkuperäisestä osto- ja asennuspäivästä lukien ("takuu-aika"). Jos takuu-aikana esitetään pätevä takuuvaatimus toimintahäiriön tai laitevian vuoksi, Guldmann korjaa tai vaihtaa laitteen ilman lisäkuluja ostajalle. Guldmann pitää itsellään täyden harkintavallan sen suhteen, korjataanko vai vaihdetaanko laite.

Takuu ei kata laitteen osia, joita käyttäjä tai muut ovat vaurioittaneet tai käyttäneet väärin. Takuu ei kata laitteen osia, joita käyttäjä tai muut ovat jollain tavalla muuttaneet. Guldmann ei takaa, että nostolaitteen toiminnot täyttävät vaatimuksesi tai ettei niissä ilmene katkoksia tai virheitä.

Tämä takuu korvaa kaikki muut suorat ja epäsuorat takuut, olivatpa ne suullisia, kirjallisia tai epäsuoria, ja edellä mainitut oikeuskeinot ovat ainoat ja yksinomaiset oikeussuojakeinosi. Vain Guldmannin valtuuttama toimihenkilö voi tehdä muutoksia tähän takuuseen tai myöntää muita Guldmannia sitovia takuita. Vastaavasti mitkään muut lausunnot, kuten suulliset tai kirjalliset mainokset tai esittelyt, eivät ole Guldmannin myöntämiä takuita.

Tämä takuu raukeaa, mikäli laitetta käytetään ja huolletaan sen aiotun käyttötarkoituksen tai tuotteen mukana toimitettujen ohjeiden vastaisesti. Lisäksi, jotta takuu pysyisi voimassa koko takuuajan, kaikki laitteeseen tehtävät huollot on teetettävä Guldmannin nimeämällä teknikolla. Kaikille Guldmannin nimeämän teknikon korjaamille tai vaihtamille osille tai komponenteille myönnetään takuu jäljellä olevaksi takuuajaksi.

B. Huolto tai korjaus

Ota yhteyttä Guldmannin korjausosastoon saadaksesi luvan viallisen osan palauttamiseen takuu-aikana. Saat palautusvaltuutusnumeron ja osoitteen osan palauttamiseksi takuukorjattavaksi tai -vaihdettavaksi. Älä palauta takuunalaisia osia Guldmannille hankkimatta ensin palautusvaltuutusnumeroa.

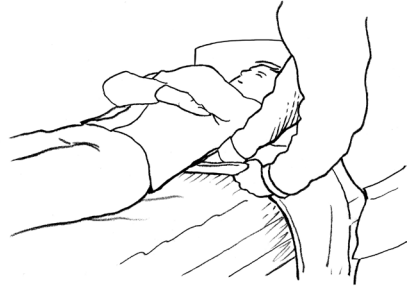
Jos lähetät osan postitse, pakkaa se huolellisesti tukevaan laatikkoon vaurioiden välttämiseksi. Liitä mukaan palautusvaltuutusnumero, ongelman lyhyt kuvaus sekä palautusosoite ja puhelinnumero. Guldmann ei vastaa osien katoamisesta tai vaurioitumisesta kuljetuksen aikana, joten suosittelemme pakkauksen vakuuttamista.

8.00

Multi support -monikäyttöliinan asettaminen – ylävartalon nostaminen

Aseta lannerangan alueen yläosaan ja ylävartalon alaosaan.

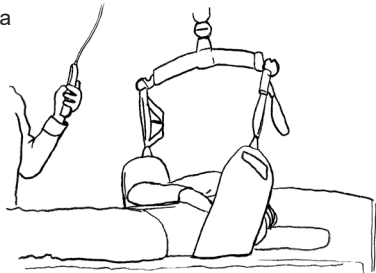
Aseta kämmen liinalle ja paina alustaa alaspäin työntämällä samalla liinaa käyttäjän alle.



Vedä liinan viimeinen osa ulos toiselta puolelta siten, että liina jakautuu tasaisesti käyttäjän molemmin puolin.

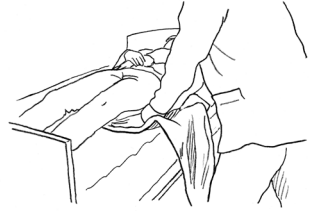


Kiinnitä nostohihnat nostokehikkoon ja nosta käyttäjän ylävartaloa alustasta.



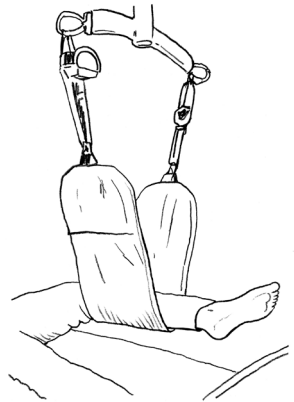
Multi support -monikäyttöliinan asettaminen – jalan nostaminen sängystä

Työnnä liina jalan alle, missä hoitotoimenpide voidaan parhaiten suorittaa.

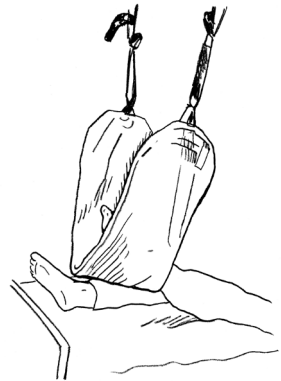


Kiinnitä nostohihnat nostokehikkoon.

Nosta käyttäjän jalkaa hänen polvensa ollessa taipuneena ja aseta liina säären yläpuoliskon alle.



Nosta käyttäjän jalkaa hänen polvensa ollessa suorana ja aseta liina säären alapuoliskon alle. Tue tarvittaessa käyttäjän reittä tyynyllä tai muulla taitoksella sängyssä.



10.00**Multi support -monikäyttöliinan asettaminen – jalan nostaminen pyörätuolista**

Vie liina käyttäjän reiden ja polven takaosan alitse.

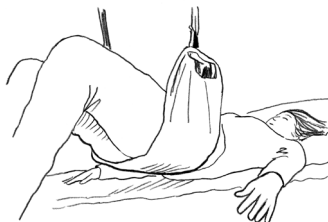


Työnnä varovasti ja vedä liina käyttäjän jalan alitse siten, että liina jakautuu tasaisesti käyttäjän molemmin puolin.

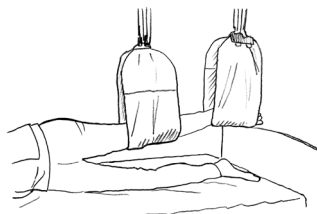
Kun nostohihna on kiinnitetty nostokehikkoon, jalka voidaan nostaa alustasta.

**11.00****Multi support -monikäyttöliinan asettaminen – muut käyttötavat**

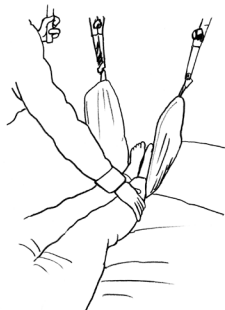
Lantion nostaminen



Jalan nostaminen käyttäjän maatessa kyljellään (tarvitaan 2 liinaa)



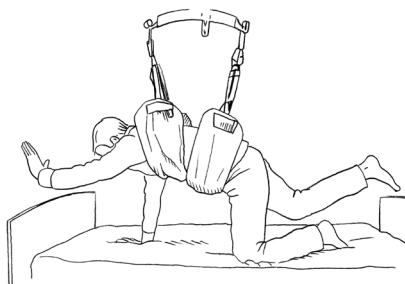
Sellaisen käyttäjän jalan nostaminen, jonka on päästävä sänkyyn/sängystä pois:



Käsivarren nostaminen.



Tasapainoharjoitteluun



| Time to care |

V. Guldmann A/S
Puh. +45 8741 3100
info@guldmann.com
www.guldmann.com