



CLAYHAWK FULL COCK LÕKS

Mudel: CH300

Kasutusjuhend



Viskab standardit, biod, mini, midi, jäneseid ja Battuet!

TEHKE KÕIKE ÕUES

! HOIATUS! !

SEADE VÕIB OLLA OHTLIK JA SELLE KÄSITLEMISEL TULEB RASKETE KEHAVIGASTUSTE VÄLTIMISEKS OLLA ERITI ETTEVAATLIK. ÄRGE MITTE KUNAGI PUUDUTAGE ÜHEGI KEHAOSAGA TÖÖTAVA LÕKSU MEHAANILISI OSI.

VEENDUGE, ET LÕKS OLEKS OHUTU ENNE, KUI SEDA KASUTATE, REGULEERITE VÕI HOOLDATE

ÜHENDAGE VEDRU ALATI LAHTI, KUI TOODET HOIUSTATE, TRANSPORDITE VÕI KUI SEE EI OLE KASUTUSEL

ÄRGE SEISKE KUNAGI VISKAJAST PAREMAL EGA VISKEVARDA TEEL EES, KANDKE ALATI LÕKSU KASUTAMISEL VÕI KOHANDAMISEL

ÕIGET KÕRVA- JA SILMAKAITSET, ÄRGE LUBAGE KUANGI LASTEL VÕI KOOLITAMATA ISIKUTEL LÕKSU KASUTADA

ENNE IGAKORDSET KASUTAMIST KONTROLLIGE ALATI LÕKSU, ET VEENDUDA SEADME TÖÖKORRAS OLEKUS.

UNIVERSAALSED LÕKSUD, LLC DBA DO ALL OUTDOORS, LLC EI VASTUTA TOOTE KASUTAMISEST VÕI VALEST KASUTAMISEST TINGITUD

KAHJUDE JA/VÕI VIGASTUSTE EEST VÕI KASUTAGE LÕKSU

ENNE IGAKORDSET KASUTAMIST KONTROLLIGE ALATI LÕKSU, ET VEENDUDA SEADME TÖÖKORRAS OLEKUS.

UNIVERSAALSED LÕKSUD, LLC DBA DO ALL OUTDOORS, LLC EI VASTUTA TOOTE KASUTAMISEST VÕI VALEST KASUTAMISEST TINGITUD

KAHJUDE JA/VÕI VIGASTUSTE EEST

****LASKJA PEAB ALATI TÕSISTE VIGASTUSTE VÄLTIMISEKS SEISMA LÕKSUST VASAKUL****

VAJALIKUD TÖÖRIISTAD

14 mm mutrivõti/pesa

5 MM kuuskantvõtit

****Tööriistad pole kaasas**

Palun järgige Clayhawk lõksu kokkupanekul kasutusjuhendit ja illustreerivaid pilte. Vale kokkupanek võib kahjustada lõksu ja/või tekitada kehavigastusi.

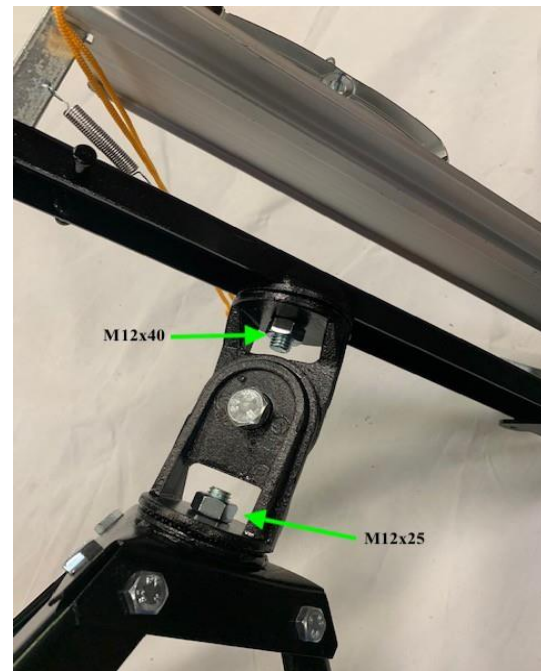
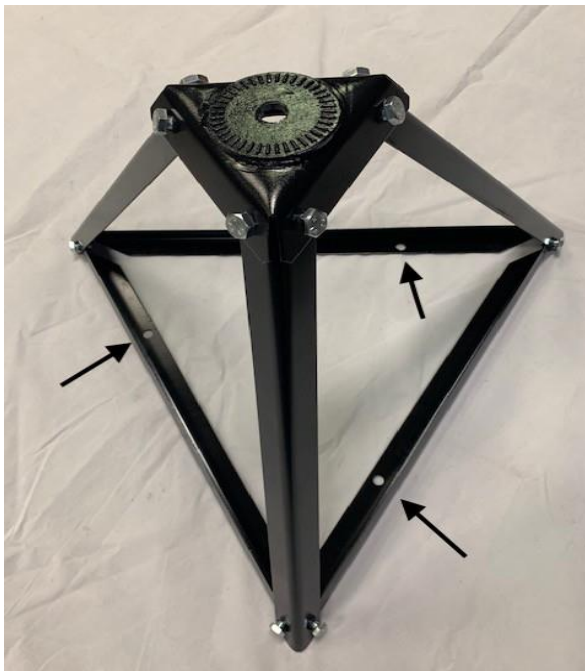
Väikesed osad ja tükid võivad karbis lahti olla.



TEHKE KÕIKE ÕUES

PÕHJA KOKKUPANEK

1. Palun paigutage raamitükid kolmnurkses asendis tasasele pinnale. MÄRKUS. Raamitükkide põhjas olevad augud peaksid olema põhjas nagu pildilt näha ning alusraami tükid saab nende järgi identifitseerida.
2. Paigutage üks alusjalg üle alusraami nurga ja joondage poldiaugud. Lükake kaks M8x15 kuuskantpolti läbi aukude ja kinnitage käsitsi M8 lukustusmutrid tagaosale. Korrake sama ülejäänud kahe nurgaga.
3. Võtke lõksu aluse kolmnurkne plaat ja paigaldage see jalgadele nii, et jalad oleksid plaadi sees ning joondage augud üles. Kasutage ülejäänud M8x15 kuuskantkruve ja lükake need aukudesse. Kui olete kõik M8 lukustusmutrid pingutanud, kasutage 14MM soklit kõigi 12 poldikomplekti lõplikuks kinnitamiseks ning raamilõpetamiseks.



LÕPPKOKKUPANEK

4. Asetage metallist pöördkinnituskomplekt lõksu aluse kolmnurksele plaadile ning lükake kolmnurkse plaadi alt M12x25 kuuskantpoldid aukudest läbi ning pingutage käsitsi M12 kuuskantmutrid.
5. Asetage lõksu pea metallist pöördkinnituse. Pange M12x40 kuuskantpoldid läbi lõksu pea metallist pöördkinnituse ja kinnitakse M12 kuuskantmutter käsitsi. Jätke see väljal tehtavate suuni puudutavate kohanduste jaoks käsitsi pingutatuks.
6. Kruvige käepide lõksu põikvardasse ja kinnitage käsitsi.
7. Võtke turvarõngavardad ja paigutage need lõksu esiosa juures olevate aukude peale. Kinnitage tipus M6x10 kuuskantkrugi 5MM kuuskantmutrivõtmega.
8. Pange kaks kullast turvarõnga klambrit mõlemasse oranži turvarõnga otsa. Suruge turvarõnga otsad lõksu pea tagaküljele üle lõksu pea küljel olevate nuppude. Pigistage turvarõnga klambreid ja liigutage need seejärel üle nupu ning laske lahti, et see rõngast turvaliselt paigal hoiaks. Lükake turvarõngas oma kohale turvarõnga varraste otsas, kuni kuulete kõpsu. Kohandage.
nii et see moodustab lõksu pea ümber täisringi.
9. Veenduge, et lõksu varras on kella 12 suunas. Haakige vedru varda külge kinnitatud hõbedase telje külge ning teine pool vedrupoldi augu külge ning lükake polt ühe sees oleva mutriga, lükake polt läbi augu ning asetage seib ja lukustusmutter lõppu. Pingutage lukustusmutrit nii, et polt oleks mutri otsaga samal tasandil ning pingutage seesolevat mutrit kaht mutrit eraldavalmetallraamil.

TEHKE KÕIKE ÕUES

KUI VEDRU ON KOHALE PAIGALDATUD, SIIS ON LÖKS PINGE ALL. VAADAKE HOIATUSI TEISEL LEHEKÜLJEL.



TÖÖ

1. Asetage lõks laskmislõksu jaoks sobivasse asendisse.
Veenduge alati, et lõks oleks suunatud ohutult eemal kõrvalseisjatest, puudest või loomadest ning vähemalt 400 meetrisel avatud väljakul/lasu langemise tsoonis.
2. Kui on kontrollitud, et lõks on ehas töökorras, kasutage olemasolevaid vaiasid ning kruvige üks mutter piisavalt külge, et paljastada mutri kohal umbes 2.5 sentimeetrit keeret. Pange paljastatud keermega pool läbi lõksu alusel olevate aukude, kruvige mutter tippu ja pingutage/kohandage vajadusel. See hoiab vaiad kohal. Korrake sama ülejäänud kahe vaiaga ning vajutage vaiadega alus kindlalt maa sisse.
3. Kõrgust ja suunda saab kohandada lõdvendades metallist pöördkinnituskomplektil M12 mutreid. Kui soovitud kõrgus ja suund on saavutatud, kinnitage M12 mutrid käsitsi. **ÄRGE KUNAGI KOHANDAGE LÕKSU, KUI SEE ON VINNASTATUD!**

4. Kui viskevars on kella 12 suunas, asetage savituvi savituvi klambri alla ja pöörake päripäeva, kuni see jõuab kella 6 asendisse ning lukustub päästikusse. **VEENDUGE, ET TESTITE VISET ENNE JÄTKUVAT KASUTUST, ET TAGADA LÕKSU HEA TÖÖKORD.**

5. Laskjaga lõksust vasakul, tõmmake varda vabastamiseks ning savi viskamiseks vedru!

TÕRKEOTSING

Savituvide lühikese distantsi viskamiseks -

Veenduge, et lõks on kindlalt kinnitatud, ei liigu ega hüple. Kinnitage vedrul olevat tiibmutrit, see suurendab varre kiikumiskiirust.

Kasutuse ajal purunevad savituvide -

Savituvide klamber on päästikule liiga lähedal. Vinnastage masin lahti ja vabastage tiibmutter ning libistage klambrit varrel edasi. Pingutage tiibmutter uuesti.



TEHKE KÕIKE ÕUES