



TJEP GRF 34/100 EXCELLENT GAS



www.tjep.eu



DK Vi ønsker Dem tillykke med Deres nye TJEP gaspistol. Ved korrekt behandling og vedligeholdelse vil De have glæde af Deres gaspistol i mange år fremover.

Værktøjet er effektivt og pålideligt, når det anvendes korrekt og med omtanke. Producentens anvisninger skal følges for at opnå den optimale ydelse. Læs derfor venligst denne manual igennem, og vær sikker på at forstå alle sikkerhedsforskrifter, før værktøjet tages i brug. Instruktionserne for installation, anvendelse og vedligeholdelse bør gennemlæses nøje, og manualen bør gemmes som opslagsværk. **BEMÆRK:** Yderligere sikkerhedsforanstaltninger kan være påkrævet på grund af Deres specifikke anvendelse af værktøjet. Kontakt Deres repræsentant eller forhandler, hvis De har spørgsmål vedrørende værktøjet og anvendelsen heraf.

NO Vi håper du får stor glede av din nye TJEP gasspistol. Ved korrekt behandling og vedlikehold vil du ha nytte av gasspistolen i mange år fremover.

Dette verktøyet er beregnet på festeoppgaver i større skala. Verktøyet er effektivt og pålitelig når det brukes korrekt og med omtanke. For å oppnå den optimale ytelsen skal produsentens anvisninger følges. Les derfor gjennom denne bruksanvisningen, og vær sikker på at du forstår alle sikkerhetsforskriftene før verktøyet tas i bruk. Ta vare på bruksanvisningen for senere bruk.

Merk! Ytterligere sikkerhetsforskrifter kan være påkrevd på grunn av den spesifikke oppgaven du vil bruke verktøyet til. Kontakt din forhandler hvis du har spørsmål vedrørende verktøyet og bruken av det.

GB We congratulate you on your new TJEP gas nailer. With correct care and maintenance you will have the pleasure of your gas nailer for many years to come.

The tool is effective and reliable when used correctly and wisely. The manufacturer's instructions must be followed to achieve optimal performance. Therefore, please read this manual through and be sure to understand all the safety rules before you start using the tool. The instructions for installation, use and maintenance should be read carefully and the manual should be kept as reference.

NOTE: Additional safety measures may be required because of your specific use of the tool. Please contact your representative or distributor if you have any questions regarding the tool and its application.

DE Wir gratulieren Ihnen zu Ihrer neuen TJEP Gasnagler. Bei richtiger Pflege und Wartung werden Sie viele Jahre Freude an Ihrer Gasnagler haben.

Das Werkzeug ist effektiv und zuverlässig, wenn es korrekt und mit Vorsicht angewandt wird. Die Anweisungen des Produzenten müssen befolgt werden, um die optimale Leistung zu erzielen. Lesen Sie daher bitte diese Anleitung durch und achten Sie darauf, dass Sie alle Sicherheitsvorschriften verstehen, bevor das Werkzeug in Gebrauch genommen wird. Die Anleitungen für Einbau, Betrieb und Wartung sollten sorgfältig durchgelesen werden und das Handbuch sollte als Nachschlagewerk aufgehoben werden. **BEACHTEN:** Zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen können aufgrund Ihrer spezifischen Anwendung des Werkzeugs erforderlich sein. Wenden Sie sich bitte an Ihren Vertreter oder Händler, wenn Sie Fragen zum Werkzeug und zur Anwendung des Werkzeugs haben.

LV Apsveicam ar jaunā TJEP gāzes naglošanas instrumenta iegādi. Pareizi rūpējoties par gāzes naglošanas instrumentu un to kopjot, ar to būs prieks strādāt daudzus gadus.

Ja instrumentu lieto pareizi un saprātīgi, tas ir efektīvs un uzticams. Lai panāktu optimālu sniegumu, jāievēro ražotāja norādījumi. Tādēļ, lūdzu, pirms darba uzsākšanas ar šo instrumentu rūpīgi izlasiet lietotāja pamācību un noteikti izprotiet visus drošības noteikumus. Rūpīgi jāizlasa norādījumi par uzstādīšanu, lietošanu un apkopi, un lietotāja pamācība jāsauglabā turpmākai uzziņai. **IEVĒROJIET:** var būt nepieciešami papildu drošības pasākumi, kas saistīti ar konkrēto instrumenta lietojumu. Ja jums ir kādi jautājumi par instrumentu vai tā lietošanu, lūdzu, sazinieties ar ražotāja pārstāvi vai izplatītāju.

SE Vi hoppas att ni ska få mycket glädje av er nya TJEP gaspistol. Med korrekt hantering och underhåll kommer ni att kunna nyttja pistolen i många år.

Detta verktyg är avsett för snabb och yrkesmässig infästning. Det är effektivt och pålitligt om det används korrekt och förståndigt. För att uppnå optimal prestanda ska tillverkarens anvisningar följas. Läs därför noga igenom manualen och se till att du förstår alla säkerhetsföreskrifter innan verktyget tas i bruk. Spara bruksanvisningen för framtida behov.

Observera! Ytterligare försiktighetsåtgärder kan gälla vid särskild användning av verktyget. Kontakta er återförsäljare vid frågor angående verktyget eller dess användning.

FI Toivomme, että olet tyytyväinen ostamaasi TJEP kaasunau- laimeen. Kun käsittelet ja huollat nautainta oikein, se palvelee sinua monia vuosia.

Tämä työkalu on tarkoitettu nopeaan ja ammattimaiseen kiinnittämiseen. Oikein ja järkevästi käytettynä se on tehokas ja luotettava apuväline. Noudata valmistajan ohjeita, niin saat työkalustasi parhaan hyödyn. Lue siis käyttöohje huolellisesti ja varmista, että ymmärrät kaikki turvaohjeet ennen kuin otat työkalun käyttöön. Pidä käyttöohje tallessa myöhempää tarvetta varten.

Huomio! Työkalun erityisissä käyttökohteissa voidaan tarvita ylimääräisiä varotoimia. Ota yhteyttä jälleenmyyjään, jos sinulla on kysyttävää työkalusta tai sen käytöstä.

EE Me õnnitleme teid uue gaasimootoriga naelutaja. Õige ravi ja hooldus on teil hea meel teie gaasimootoriga naelutaja paljude aastate jooksul.

Tööriist on tõhus ja usaldusväärne, kui seda kasutatakse õigesti ja targalt. Tootja juhiste tuleb järgida, et saavutada optimaalne tulemuslikkus. Seega, palun lugeda juhend hoolikalt läbi ning veenduge, et olete kõikidest ohutuseeskirjadest õigesti aru saanud, enne tööriistaga tööle asumist. Enne seadme seadistust, kasutamist ja hooldust, tuleks kasutusjuhend hoolikalt läbi lugeda ning käsiraamat tuleks säilitada.

MÄRKUS: Täiendavad turvameetmed võivad olla vajalikud, sest oma spetsiifilise kasutamisega vahend. Palun pöörduge esindaja või levitaja Kui teil on küsimusi tööriista ja selle rakendamise.

PL Gratulujemy Państwu zakupu nowej gwoździarki gazowej TJEP. Wykonując prawidłowo serwis i konserwację będziecie używać gwoździarkę gazową wiele lat.

Narzędzie jest skuteczne i pewne jeśli używane jest prawidłowo i mądrze. Instrukcja obsługi wskazuje jak osiągnąć optymalną pracę narzędzia. Przed rozpoczęciem pracy z narzędziem instrukcje obsługi należy dokładnie przeczytać i zrozumieć wszystkie zasady bezpieczeństwa. Wszystkie informacje dotyczące instalacji, użycia i konserwacji muszą być dokładnie przeczytane a instrukcja obsługi musi być trzymana jako dokument odniesienia.

UWAGA: W szczególnych wypadkach użycia narzędzia mogą być wymagane dodatkowe środki bezpieczeństwa. W przypadku dodatkowych pytań odnośnie narzędzia lub jego użycia prosimy o kontakt z dystrybutorem lub przedstawicielem.

LT Sveikiname įsigijus naują dujinį vinių kalimo aparatą TJEP. Teisingai atliekant priežiūrą ir naudojant prietaisą, jis jums tarnaus ilgus metus.

Prietaisas yra veiksmingas ir patikimas, kai yra naudojamas teisingai ir išmintingai. Norint pasiekti optimalų našumą, turi būti laikomasi gamintojo instrukcijų. Todėl prašome perskaitykite šią naudojimo instrukciją ir įsitikinti, kad supratote visas saugos taisykles prieš pradėdami naudoti įrankį. Įrengimo, naudojimo ir priežiūros instrukcijas reikia atidžiai perskaityti ir išsaugoti ateičiai. **PASTABA:** tam tikrais įrankio naudojimo atvejais gali būti reikalingos papildomos saugumo priemonės. Jei turite kokių nors klausimų dėl įrankio ir jo taikymo, prašome susisiekti su savo įgaliotu atstovu arba platintoju.

Technical specifications

Model	TJEP GRF 34/100 EXCELLENT GAS
TJEP no.	100200
Length	347 mm
Width	120 mm
Height	401 mm
Weight	4,10 kg
Capacity	
- per charge	8.000 shots
- per fuel cell	1.000 shots
Diameter, nails	2,8 - 3,3 mm
Length, nails	63 - 105 mm
Angle	34°
Type	34° nails, eg. TJEP GF, GR and DE nails
LPA,1s	103.2 dBA
LWA,1s	99 dBA
ahwz	2.83m/s ²

Declaration of conformity

We

Basso Industry Corp.,
No. 24, 36th Rd., Taichung Industrial Zone,
Taichung, Taiwan R.O.C.

declare under our
sole responsibility
that the

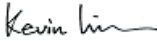
Gas Nailer TJEP GRF 34/100 EXCELLENT GAS

conforms with the
directive(s), its
amedment(s) and
standard(s)

2006/42/EC (MSD) · 2014/35/EU (LVD) · 2014/30/EU (EMC)
2011/65/EU (RoHS) · 2012/19/EU(WEEE)
EN ISO 12100:2010 · EN 792-13:2000+A1:2008
EN 12549:1999+A1:2008 · ISO 8662-11:1999+A1:2001
EN 60745-1:2009+A11:2010 · EN 60745-2-16:2010
EN 55014-1:2006+A2:2011 · EN 55014-2:2015 · EN 50581:2012
(add. for Charger): EN 60335-1:2012+A13:2017
EN 60335-2-29:2004+A2:2010
(add. for Battery Pack): EN 62133:2013

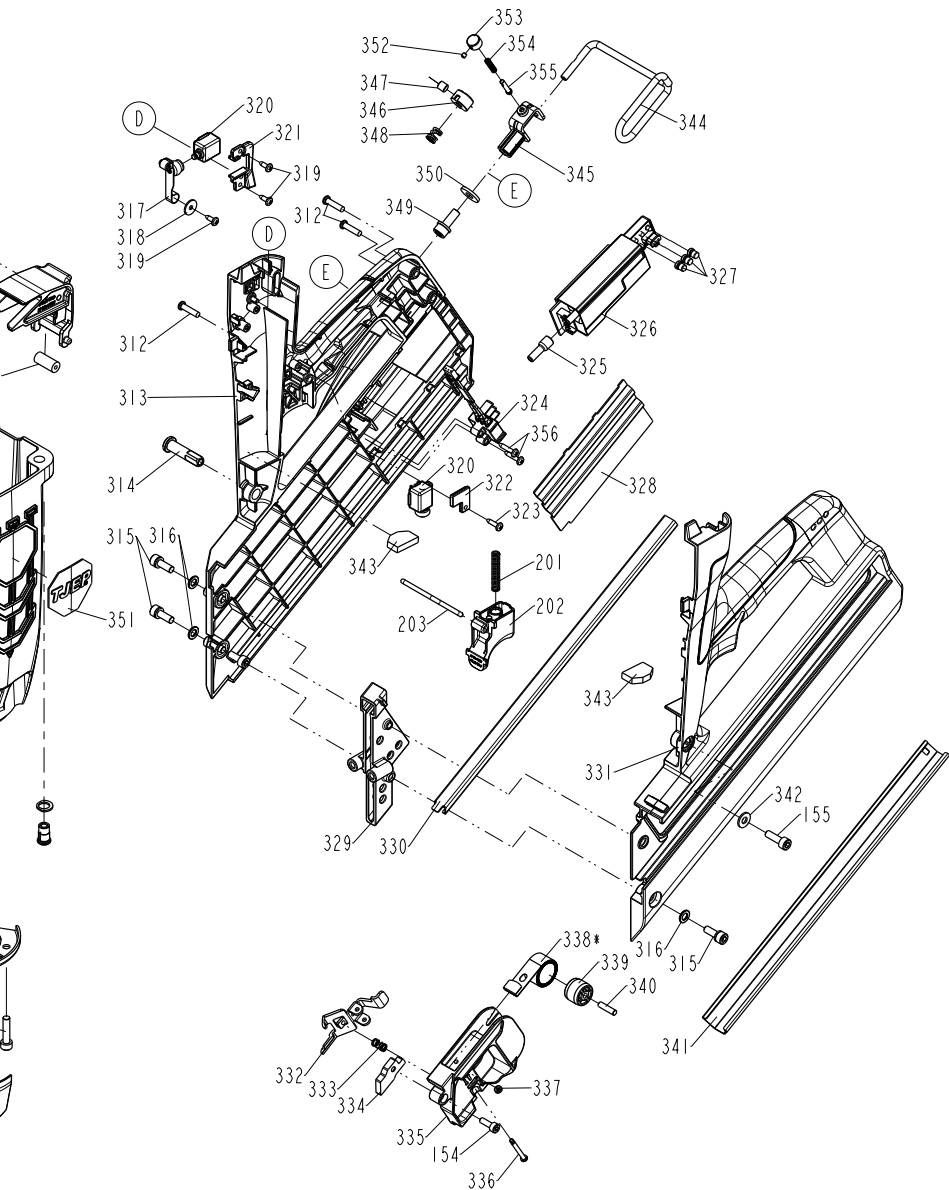
Serial number:

Signed:


Kevin Lin (Quality Manager)

Authorized contact
in EU to compile
the Technical File:

KYOCERA UNIMERCO Fastening A/S
Drejervej 2, DK-7451 Sunds
Tel: +45 97 14 14 40
Mr. Ebbe Hornstrup



Accessories

ITEM NO.	PART NO.	DESCRIPTION
101	11371-1154704-1	DEFLECTOR
102	1121N-1150002-1	FILTER UNIT
103	2040100-03130-0	BOLT W/FLAT WASHER
104	1136P-1154701-1	COLLOR
105	11369-0874702-1	CAP
106	11216-1150002-4	HIGH VOLTAGE CABLE SET
107	1120D-1154701-1	SPARKLER
108	1120N-1150003-1	MOTOR UNIT
109	2040102-02043-5	HALF ROUND HD.HEX.BOLT
110	1131J-1154701-1	POSITIONING SHEET
111	1136H-1154704-1	GROUND WIRE BRACKET
112	2040301-17010-0	C - RING
113	113CK-1150001-1	POSITIONING SHAFT
114	1134W-1154706-1	FEED BUMPER
115	1133X-1150001-1	SPACER
116	2040301-25010-0	C - RING
117	11398-1150002-1	SLEEVE MOTOR
118	11380-1150001-1	WASHER-MOTOR SHAFT
119	1139U-0870002-1	END CAP-COMBUSTION CHAMBER
120	113A6-1151101-3	FUEL STEM ADAPTER
121	2041108-06132-0	O - RING
122	1120C-1150001-2	COOLING FAN ASSEMBLY
123	2040104-02010-5	HEX.SOC.HD.SCREW
124	1139V-0870002-1	COMBUSTION CHAMBER
125	1131K-0870001-1	PIN
126	1139B-0870001-1	WASHER
127	2040101-02020-2	HEX.SOC.HD.BOLT
128	2041104-08040-0	O - RING
129	2040300-22010-0	C - RING
130	11350-0870001-1	PISTON RING
131	11204-0870010-1	DRIVER UNIT
132	11327-0874702-1	BUMPER
133	11320-0870003-1	CYLINDER
134	1134W-1154705-1	BUMPER-COMBUSTION CHAMBER

ITEM NO.	PART NO.	DESCRIPTION
135	11337-1154701-1	SAFETY SPRING
136	1139W-1150001-2	EXHAUST MESH PLATE
137	113A0-0870001-1	EXHAUST BAFFLE
138	2040101-02030-0	HEX.SOC.HD.BOLT
139	1139X-1150001-2	REED VALVE
140	1139L-1150001-1	CLEANER
141	113A3-0870001-1	DEFLECTOR
142	2040101-02040-0	HEX.SOC.HD.BOLT
143	11382-0874710-1	NOSE PIECE
144	2040101-03070-0	HEX.SOC.HD.BOLT
145	2040100-03010-2	BOLT ASSY
146	11256-0874704-1	SAFETY B UNIT
147	2040309-00010-0	SELF-LOCKING EXTERNAL NUTS
148	11249-0874701-1	ADJUST AXIE UNIT
149	11331-0874704-1	SAFETY A
150	1131C-1154703-1	RING
151	1133X-0874702-1	SPACER
152	11339-0874701-1	PROTECTIVE CASING
153	1131G-0874701-1	FIXED RING
154	2040101-02060-0	HEX.SOC.HD.BOLT
155	2040101-03070-2	HEX.SOC.HD.BOLT
201	11319-1154701-1	SPRING
202	11316-087A202-1	TRIGGER
203	11335-0874701-1	SAFETY
301	11384-0874704-1	GUN BODY
302	11380-1154702-1	WASHER CAP
303	11398-1150005-1	CAP NUT
304	11323-0874711-1	POSITIONING SHEET
305	2040101-03100-0	HEX.SOC.HD.BOLT
306	1134C-0874701-1	SAFETY COVER
307	11398-1154702-1	WASHER-NOSE COVER
308	2040101-03121-0	HEX.SOC.HD.BOLT
309	11325-1154702-1	PIN-FUEL ACTUATOR
310	113A7-0874701-1	FUEL ACTUATOR
311	11398-1154701-1	BUSH-FUEL ACTUATOR

ITEM NO.	PART NO.	DESCRIPTION
312	2040107-02040-0	TAP BOLT
313	11233-0874705-1	HANDLE A UNIT
314	11325-1154701-2	HANDLE BOLT
315	2040101-03050-2	HEX.SOC.HD.BOLT
316	2040201-03030-3	FLAT WASHER
317	1120R-1270001-1	MOTOR FAN SWITCH LEVER UNIT
318	2040201-01040-0	FLAT WASHER
319	2040108-01020-5	SELF TAPPING BOLT
320	1122B-1150007-1	MOTOR CABLE
321	1136H-0874701-1	FIXED SUPPORT A
322	11323-0874709-1	BRACKET UNIT
323	2040108-01040-6	SELF TAPPING BOLT
324	1122H-0870001-1	CONNECTING UNIT
325	113EJ-1150001-1	INSULATING SLEEVE
326	1120G-1150015-1	PCB ASSEMBLY
327	113AP-1150003-1	LED COVER
328	1133X-0870002-1	SPACER
329	11303-0874703-1	DRIVER GUIDE
330	11396-0874704-1	STEEL CHANNEL
331	11233-0874706-1	HANDLE B UNIT
332	11363-0874704-1	PUSHER
333	1136F-0374701-1	SPRING
334	1136G-0874701-1	SQUARE UNITS
335	1136E-087A201-1	PROTECTING HOOD COVER
336	11318-0084701-1	TRIGGER PIVOT PIN
337	1131D-0460001-1	URETHANE RETAINER
338	11372-0370001-1	SPRING
339	11386-0370002-1	ROLLING ELEMENT
340	11385-0374704-1	ROLL PIN
341	11323-0874710-1	POSITIONING SHEET
342	2040201-03040-0	FLAT WASHER
343	1138W-0870001-1	SPACER
344	1133D-0874701-1	SPRING RETAINER
345	11297-0874701-1	FIXED SUPPORT UNIT
346	1136C-1154702-1	POSITIONING AXIS

ITEM NO.	PART NO.	DESCRIPTION
347	2040104-04010-0	HEX.SOC.HD.SCREW
348	1138J-1154701-1	SPRING RETAINER
349	2040100-04080-2	BOLT ASSY
350	2040202-04010-0	FLAT WASHER
351	1135R-0874701-1	PROTECTIVE CUSHION
352	2040104-01040-2	HEX.SOC.HD.SCREW
353	1137W-0874701-1	PRESS BUTTOM
354	1133C-0794701-1	STOPPER FINGER SPRING
355	1131K-0874701-1	PIN
356	2040108-01070-5	SELF TAPPING BOLT



KYOCERA UNIMERCO Fastening A/S
Drejervej 2
DK-7451 Sunds
Tlf. +45 97 14 14 40
Fax +45 97 14 14 86
tjep@kyocera-unimerco.com

www.tjep.eu