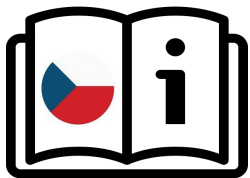
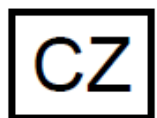




**PROFESSIONAL TOOLS**



PŮVODNÍ  
NÁVOD  
K POUŽITÍ



**PISTOLE  
OFUKOVACÍ  
S NÁSTAVCI**



**XT10675**

**CE**

**Zrozeno pro úspěšné projekty.**

## Všeobecné podmínky odpovědnosti za vady zboží

Společnost XTline s.r.o., IČ: 26246937, se sídlem Ruda 175, 594 01 (dále též jen jako „**XTline**“) v rámci případné odpovědnosti z vadného plnění dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen jako „**občanský zákoník**“) plní veškeré své stanovené povinnosti k maximální spokojenosti svých zákazníků.

Společnost XTline zboží dodává v odpovídající kvalitě rádně a včas, tedy bez vad. Pakliže nejsou zvláštní vlastnosti, funkce nebo parametry zboží výslovně vymezeny, pak XTline zboží dodává pro účel patrný z příslušné uzavřené smlouvy, případně pro účel uvedený nebo prezentovaný v nabídce společnosti XTline u konkrétního zboží. Pakliže se však na zboží vada přeci jen vyskytne, má její zákazník práva z vadného plnění dle § 2099 a násł., zejména pak § 2106 a § 2107 občanského zákoníku.

Zákazník musí zboží při převzetí zkontolovat. Právo zákazníka z vadného plnění totiž zakládá vada, kterou má zboží při jeho předání, byť se případně projeví až později. Pokud se však jedná o vadu zjevnou (například mechanické poškození, nefunkčnost zboží apod.), měla by být tato zkontolována a odhalena co možná nejdříve. Mimo jiné i proto, aby zboží nebylo dalším používáním více poškozeno, či aby nebylo právo zákazníka z vadného plnění ohroženo. Zjevná vada zboží by pak měla být uplatněna bez zbytečného odkladu od převzetí.

Nicméně nad rámec zákonních ustanovení společnost XTline prodlužuje lhůtu pro uplatnění práv z vadného plnění pro vady skryté u zakoupeného zboží **na celých 24 měsíců** počítaných od převzetí zboží.

Každé zboží nebo výrobek je však třeba užívat pouze způsobem, pro který byl výrobek určen. Společnost XTline dále upozorňuje zejména na to, že:

- a) Servis vašeho nářadí smí provádět pouze proškolený pracovník stanovený dodavatelem zařízení a za použití originálních náhradních dílů. Tím bude zajištěno zachování bezpečnosti a správné funkce zařízení.
- b) V případě servisu zařízení používejte výhradně originální náhradní díly a dodržujte pokyny v návodu k používání pro správnou údržbu, čištění a skladování produktu. Použití neoriginálních náhradních dílů či nedodržování těchto pokynů mohou způsobit riziko úrazu osob nebo poškození majetku nebo zánik Vašich práv z případných vad, poškození nebo nefunkčnosti zařízení.

Reklamace budou posouzeny naším Reklamačním oddělením. Uznané reklamace pak bezplatně opraví servis společnosti XTline. Místem pro uplatnění reklamace je sídlo nebo provozovna prodejce, u něhož bylo zboží zakoupeno. **Reklamace, včetně odstranění vady, musí být vyřízena bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace, pokud se prodávající s kupujícím nedohodnou jinak.** Kupující může uplatnit reklamaci osobně nebo zasláním zboží k reklamaci přepravní službou na vlastní náklady v bezpečném balení a rádně označené. Další možností je též uplatnění reklamace prostřednictvím zvlášť vymezeného programu společnosti XTline.

Zásilka musí obsahovat reklamovaný výrobek, prodejní dokumenty, především originál nebo kopii prodejního dokladu (pozn. aby bylo možné se přesvědčit, že bylo zařízení či výrobek skutečně zakoupen u XTline), vyplněný reklamační list s podrobným popisem závady a kontaktní údaje (zpáteční adresa, telefon, případně navíc e-mail).

Vady, které lze odstranit, budou opraveny v zákonné lhůtě 30 dnů (dobu lze po vzájemné dohodě prodloužit). Po projevení skryté vady materiálu do 6 měsíců od data prodeje, kterou nelze odstranit, bude výrobek vyměněn za nový (vady, které existovaly při převzetí zboží, nikoli vzniklé nesprávným používáním nebo opotřebením). Na neodstranitelné vady a vady, které si je kupující schopen opravit sám, lze po vzájemné dohodě uplatnit přiměřenou slevu z kupní ceny.

Nárok na reklamací, a tedy nárok z vadného plnění naopak zaniká, jestliže:

- Byl výrobek používán a udržován v rozporu s pokyny v návodu k použití, v jiných podmírkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen, nebo poškozen používáním neoriginálních náhradních dílů, nevhodných nebo nekvalitních maziv apod.
- Byl výrobek poškozen působením vnějších mechanických, teplotních, chemických či jiných nepředvídatelných vlivů.
- Bylo zařízení poškozeno nevhodným skladováním, manipulací, čištěním nebo údržbou.
- Byl výrobek používán nad rámec přípustného zatížení.
- Zjištěná vada (pozn. zjevná či skrytá) nebyla uplatněna včas.

**Záruka se nevztahuje na  
příslušenství!**

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Model:	DG-10B
Pracovní tlak:	8 bar
Max. tlak:	12 bar
Velikost rychlospojky:	1/4"
Součást balení:	nástavce: 30, 115, 210 mm, 2x připojovací koncovky

## ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ



**Pistole ofukovací s nástavci** slouží k rychlému a účinnému odstraňování prachu, pilin, třísek, kovových špon a jiných nečistot stlačeným vzduchem z pracovních ploch, strojů, náradí nebo těžko přístupných míst. Díky vyměnitelným nástavcům lze přizpůsobit délku a tvar proudění vzduchu podle konkrétního úkolu, například pro jemné čištění, ofukování úzkých štěrbin nebo práci na větší vzdálenost.

## SESTAVENÍ A OBSLUHA

1. Před zahájením práce se ujistěte, že je přívod stlačeného vzduchu odpojen.
2. Vyberte vhodný nástavec podle požadovaného způsobu ofukování a nasadte jej pevně do těla pistole.
3. Připojte pistoli k hadici se stlačeným vzduchem pomocí kompatibilní rychlospojky.
4. Zapněte přívod vzduchu a držte pistoli pevně v ruce.
5. Stiskem spouště regulujte průtok vzduchu – sílu proudu lze ovlivnit tlakem stisku spouště a nastaveným tlakem v rozvodu.
6. Ofukujte cíleně, z bezpečné vzdálenosti a vždy směrem od sebe.
7. Po ukončení práce uvolněte spoušť, vypněte přívod vzduchu a pistoli odpojte od hadice.

## KVALIFIKACE



Pro manipulaci a obsluhu s tímto zařízením není třeba žádné speciální kvalifikace ani proškolení. Je ovšem nutné bez výjimky nastudovat a dodržovat všechny pokyny, uvedené v tomto návodu k použití a všechna další, toho času platná bezpečnostní opatření, spojená s místem, na kterém má být toto zařízení používáno.

## ZBYTKOVÁ RIZIKA



- Používejte adekvátní ochranné pomůcky, jako jsou brýle, obličejobré štíty, rukavice, vhodná obuv a oblečení apod.
- Nikdy neodstraňujte ochranné kryty a jiné permanentní bezpečnostní prvky. Může dojít k vážnému zranění.
- Před spuštěním zařízení zkontrolujte oblast, na které budete se zařízením manipulovat a odstraňte z této oblasti všechny nebezpečné a nevhodné předměty. Ujistěte se, že jsou všechny komponenty správně nainstalovány a připevněny.
- Nedostatečné osvětlení při práci zvyšuje riziko úrazu. Zajistěte, aby bylo při práci se zařízením pracoviště dostatečně osvětleno.

## Obecné bezpečnostní pokyny pro práci s ofukovací pistoli



1. Před použitím si vždy nasaděte ochranné brýle a doporučené osobní ochranné pomůcky (rukavice, případně ochranu sluchu).
2. Nikdy nesměřujte proud stlačeného vzduchu na sebe, jiné osoby ani na zvířata.
3. Nepoužívejte pistoli k čištění oděvu, vlasů či pokožky – hrozí vážné poranění.
4. Pracujte pouze s tlakem vzduchu doporučeným výrobcem, vyšší tlak může poškodit náradí nebo způsobit úraz.
5. Při ofukování malých dílů a třísek používejte zástěnu nebo jinou ochranu proti odletujícím částicím.
6. Nepoužívejte pistoli v blízkosti otevřeného ohně, hořlavých kapalin nebo výbušného prostředí.
7. Po ukončení práce vždy uzavřete přívod vzduchu a pistoli odpojte.

## **ÚDRŽBA**

1. Po každém použití pistoli odpojte od přívodu stlačeného vzduchu a očistěte od prachu a nečistot.
2. Pravidelně kontrolujte stav těsnění, závitů a rychlospojek, aby nedocházelo k úniku vzduchu.
3. Nástavce udržujte čisté, případné usazeniny odstraňujte jemným kartáčkem nebo stlačeným vzduchem.
4. Skladujte pistoli i nástavce na suchém a čistém místě, chraňte je před vlhkostí a mechanickým poškozením.
5. Nepoužívejte agresivní chemické čisticí prostředky, které by mohly poškodit povrch náradí.

## **ŽIVOTNOST**

Životnost produktu do značné míry závisí na intenzitě používání a řádném dodržování pokynů uvedených v tomto návodu k použití (dodržování těchto pokynů optimalizuje životnost produktu). Pokud je produkt vadný, musí být odstaven z provozu a zřetelně označen jako zakázaný pro další použití nebo do sjednání nápravy.

**LIKVIDACE**

**DBEJTE VŠECH PLATNÝCH EKOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ!**

Při závěrečném vyřazení zařízení z provozu (po skončení jeho životnosti) mějte na paměti zájem a hledisko ochrany životního prostředí a recyklační možnosti (obecně):

- Zlikvidujte potenciálně nebezpečné odpady (např. elektroniku, povrchově upravené komponenty apod) podle předpisů, oddělte plastové materiály a nabídněte je pro vhodnou recyklaci. Oddělte kovové části podle typu pro šrotování.
- Je nutné, aby se majitel zařízení při odstraňování (zneškodňování) odpadů z hlediska péče o zdravé životní podmínky a ochrany životního prostředí řídil zákonem o odpadech. Je tedy nutné, aby vzniklé odpady nabídli provozovatelům zařízení ke zneškodňování odpadů. Jedná se zejména o kovy, maziva, umělé hmoty atd.

V případě likvidace odpadu v rámci EU je základní rámec politiky EU v oblasti odpadového hospodářství dán směrnicí Rady 75/442/EHS o odpadech ve znění úprav směrnice Rady 91/156/EHS o odpadech. Likvidace odpadu mimo území České republiky se řídí obecně závaznými právními předpisy příslušného státu, ve kterém je likvidace prováděna.

## O FIRMĚ

Naše firma dodává ruční, elektrické a Aku nářadí do sítě specializovaných prodejen a stavebnin – malých a středně velkých železářství s přátelským a profesionálním personálem, a také přímo do rukou řemeslníků a odborných firem různých oborů a zaměření.

Zakládáme si na tom, aby naše nářadí spolehlivě sloužilo a aby práce s ním byla za odměnu. Nic nepotěší více než vidět, jak pod šikovnýma rukama vzniká výjimečný projekt. A pokud je řeč o šikovných rukou, jsme hrdí na to, že veškeré příslušenství a náhradní díly k našim produktům jsou plně dostupné na území České republiky a veškerý servis tak probíhá přímo pod naší taktovkou a věnují se mu zkušení odborníci.

Jak naše produkty dělíme? V našem širokém sortimentu najdete produkty, které spadají do pěti základních kategorií:

- ❖ **Elektro a Aku nářadí**
- ❖ **Nástroje**
- ❖ **Dílna**
- ❖ **Stavba**
- ❖ **Zahrada**

Každý člen našeho týmu plní své pracovní úkoly svědomitě, profesionálně, kvalitně a tak, jak nejlépe dovede. Odměnou nám jste vy, spokojení zákazníci, řemeslníci a majitelé firem, pro které je radost pracovat s nářadím XTLINE a kteří se ztotožňují s heslem, které razíme:



**Zrozeno pro úspěšné projekty.**

Výrobce: XTline s.r.o., Ruda 175, 594 01, Česká republika  
[www.xtline.cz](http://www.xtline.cz); [info@xtline.com](mailto:info@xtline.com)

# EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

## 1. Výrobce produktu:

XTline s.r.o.  
Ruda 175  
594 01  
Česká republika

## 2. Název produktu:

Pistole ofukovací s nástavci (různé délky a provedení nástavců)

## 3. Značka produktu/typ/model:

XT10675 (DG-10B)

## 4. Účel a zamýšlené použití produktu:

**Výrobek slouží k:** ofukování povrchů stlačeným vzduchem

## 5. Harmonizační právní předpisy, harmonizované normy a jiné specifikace:

2006/42/EC

## 6. Technická dokumentace, certifikáty a další dokumenty:

CE No.: 1823301120

vyhotovené subjektem:

Safenet Certification Services Ltd.  
204 Roselawn House, National Technology Park,  
Limerick, V94 6R68, Ireland

*Toto prohlášení o shodě vydává výrobce na svoji výhradní odpovědnost a deklaruje, že produkty uvedené v bodě 3 jsou v souladu s normami a dokumenty uvedenými v bodech 5 a 6.*

Datum a místo podpisu

15.8.2024, Ruda

jméno, funkce a podpis pověřené osoby



Michal Duben, jednatel



**PROFESSIONAL TOOLS**



**PÔVODNÝ  
NÁVOD NA  
POUŽITIE**



**PIŠTOL'  
OFUKOVACIA  
S NADSTAVCI**



**XT10675**

**CE**

**Stvorené pre úspešné projekty.**

## Všeobecné podmienky zodpovednosti za vady tovaru

Spoločnosť XTline s.r.o., IČO: 26246937, so sídlom Ruda 175, 594 01 (ďalej tiež len ako „**XTline**“) v rámci prípadnej zodpovednosti z chybného plnenia podľa zákona č. 89/2012 Zb., Občiansky zákoník, v znení pozdĺž (ďalej tiež len ako „**občiansky zákoník**“) plní všetky svoje stanovené povinnosti k maximálnej spokojnosti svojich zákazníkov.

Spoločnosť XTline tovar dodáva v zodpovedajúcej kvalite riadne a včas, teda bez vád. Ak nie sú zvláštne vlastnosti, funkcie alebo parametre tovaru výslovne vymedzené, potom XTline tovar dodáva na účel viditeľný z príslušnej uzavretej zmluvy, prípadne na účel uvedený alebo prezentovaný v ponuke spoločnosti XTline pri konkrétnom tovare. Ak sa však na tovare vada predsa len vyskytne, má jej zákazník práva z vadného plnenia podľa § 2099 a nasl., najmä § 2106 a § 2107 Občianskeho zákoníka.

Zákazník musí tovar pri prevzatí skontrolovať. Právo zákazníka z chybného plnenia totiž zakladá vada, ktorú má tovar pri jeho odovzdaní, hoci sa prípadne prejaví až neskôr. Pokiaľ sa však jedná o vadu zjavnú (napríklad mechanické poškodenie, nefunkčnosť tovaru a pod.), mala by byť táto skontrolovaná a odhalená čo najskôr. Okrem iného aj preto, aby tovar nebol ďalším používaním viac poškodený, alebo aby nebol právo zákazníka z chybného plnenia ohrozené. Zjavná vada tovaru by potom mala byť uplatnená bez zbytočného odkladu od prevzatia.

Avšak nad rámec základných ustanovení spoločnosť XTline predĺžuje lehotu na uplatnenie práv z vadného plnenia pre vady skryté u zakúpeného tovaru **na celých 24 mesiacov** počítaných od prevzatia tovaru.

Každý tovar alebo výrobok je však potrebné používať iba spôsobom, pre ktorý bol výrobok určený. Spoločnosť XTline ďalej upozorňuje najmä na to, že:

- a) Servis vášho náradia smie vykonávať iba preškolený pracovník stanovený dodávateľom zariadenia a za použitia originálnych náhradných dielov. Tým bude zaistené zachovanie bezpečnosti a správnej funkcie zariadenia.
- b) V prípade servisu zariadenia používajte výhradne originálne náhradné diely a dodržujte pokyny v návode na používanie pre správnu údržbu, čistenie a skladovanie produktu. Použitie neoriginálnych náhradných dielov či nedodržiavanie týchto pokynov môžu spôsobiť riziko úrazu osôb alebo poškodenia majetku alebo zánik Vašich práv z prípadných vád, poškodenia alebo nefunkčnosti zariadenia.

Reklamácie budú posúdené naším Reklamačným oddelením. Uznané reklamácie potom bezplatne opravia servis spoločnosti XTline. Miestom na uplatnenie reklamácie je sídlo alebo prevádzkareň predajcu, u ktorého bol tovar zakúpený. **Reklamácia, vrátane odstránenia vady, musí byť vybavená bez zbytočného odkladu, najneskôr do 30 dní odo dňa uplatnenia reklamácie, pokiaľ sa predávajúci s kupujúcim nedohodnú inak.** Kupujúci môže uplatniť reklamáciu osobne alebo zaslaním tovaru na reklamáciu prepravnou službou na vlastné náklady v bezpečnom balení a riadne označené. Ďalšou možnosťou je tiež uplatnenie reklamácie prostredníctvom zvlášť vymedzeného programu spoločnosti XTline.

Zásielka musí obsahovať reklamovaný výrobok, predajné dokumenty, predovšetkým originál alebo kopiu predajného dokladu (pozn. aby bolo možné sa presvedčiť, že bolo zariadenie či výrobok skutočne zakúpený u XTline), vyplnený reklamačný list s podrobným popisom závady a kontaktné údaje (spiatočná adresa, telefón, prípadne navyše e-mail).

Vady, ktoré je možné odstrániť, budú opravené v zákonnej lehote 30 dní (dobu je možné po vzájomnej dohode predĺžiť). Po prejavení skrytej vady materiálu do 6 mesiacov od dátumu predaja, ktorú nemožno odstrániť, bude výrobok vymenený za nový (vady, ktoré existovali pri prevzatí tovaru, nie vzniknuté nesprávnym používaním alebo opotrebovaním). Na neodstráiteľné vady a vady, ktoré si je kupujúci schopný opraviť sám, je možné po vzájomnej dohode uplatniť primeranú zľavu z kúpnej ceny.

Nárok na reklamáciu, a teda nárok z chybného plnenia naopak zaniká, ak:

- Bol výrobok používaný a udržiavaný v rozpore s pokynmi v návode na použitie, v iných podmienkach alebo na iné účely, než na ktoré je určený, alebo poškodený používaním neoriginálnych náhradných dielov, nevhodných alebo nekvalitných mazív a pod.
- Bol výrobok poškodený pôsobením vonkajších mechanických, teplotných, chemických či iných nepredvídateľných vplyvov.
- Bolo zariadenie poškodené nevhodným skladovaním, manipuláciou, čistením alebo údržbou.
- Bol výrobok používaný nad rámec prípustného zaťaženia.
- Zistená chyba (pozn. zjavná či skrytá) nebola uplatnená včas.

**Záruka sa nevztahuje  
na príslušenstvo!**

## TECHNICKÉ PARAMETRE

Model:	DG-10B
Pracovný tlak:	8 bar
Max. tlak:	12 bar
Veľkosť rýchlospojky:	1/4"
Súčasť balenia:	nadstavce: 30, 115, 210 mm, 2x pripojovacie koncovky

## ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE



Pištoľ ofukovacia s nástavcami slúži na rýchle a účinné odstraňovanie prachu, pilín, triesok, kovových špon a iných nečistôt stlačeným vzduchom z pracovných plôch, strojov, náradia alebo ľažko prístupných miest. Vďaka vymeniteľným nástavcom je možné prispôsobiť dĺžku a tvar prúdenia vzduchu podľa konkrétnej úlohy, napríklad na jemné čistenie, ofukovanie úzkych štrbín alebo prácu na väčšiu vzdialenosť.

## ZOSTAVENIE A OBSLUHA

1. Pred začatím práce sa uistite, že je prívod stlačeného vzduchu odpojený.
2. Vyberte vhodný nástavec podľa požadovaného spôsobu ofukovania a nasadte ho pevne do tela pištole.
3. Pripojte pištoľ k hadici so stlačeným vzduchom pomocou kompatibilnej rýchlospojky.
4. Zapnite prívod vzduchu a držte pištoľ pevne v ruke.
5. Stlačením spúšťe regulujte prietok vzduchu – silu prúdu je možné ovplyvniť tlakom stlačenia spúšťe a nastaveným tlakom v rozvode.
6. Ofukujte cielene, z bezpečnej vzdialenosť a vždy smerom od seba.
7. Po ukončení práce uvoľnite spúšť, vypnite prívod vzduchu a pištoľ odpojte od hadice.

## KVALIFIKÁCIA



Pre manipuláciu a obsluhu s týmto zariadením nie je potrebná žiadna špeciálna kvalifikácia ani preškolenie. Je však nutné bez výnimky naštudovať a dodržiavať všetky pokyny, uvedené v tomto návode na použitie a všetky ďalšie, toho času platné bezpečnostné opatrenia, spojené s miestom, na ktorom má byť toto zariadenie používané.

## ZBYTKOVÁ RIZIKA



- Používajte adekvátne ochranné pomôcky, ako sú okuliare, tvárové štíty, rukavice, vhodná obuv a oblečenie apod.
- Nikdy neodstraňujte ochranné kryty a iné permanentné bezpečnostné prvky. Môže dôjsť k vážnemu zraneniu.
- Pred spustením zariadenia skontrolujte oblasť, na ktorej budete so zariadením manipulovať a odstráňte z tejto oblasti všetky nebezpečné a nevhodné predmety. Uistite sa, že sú všetky komponenty správne nainštalované a pripojené.
- Nedostatočné osvetlenie pri práci zvyšuje riziko úrazu. Zaistite, aby bolo pri práci so zariadením pracovisko dostatočne osvetlené.

## Všeobecné bezpečnostné pokyny pre prácu s ofukovacou pištoľou



1. Pred použitím si vždy nasadťte ochranné brýle a odporúčané osobné ochranné pomôcky (rukavice, prípadne ochranu sluchu).
2. Nikdy nesmerujte preud stlačeného vzduchu na seba, iné osoby ani na zvieratá.
3. Nepoužívajte pištoľ na čistenie odevov, vlasov či pokožky – hrozí vážne poranenie.
4. Pracujte iba s tlakom vzduchu odporúčaným výrobcom, vyšší tlak môže poškodiť náradie alebo spôsobiť úraz.
5. Pri ofukovaní malých dielov a triesok používajte zástenu alebo inú ochranu proti odletujúcim časticiam.
6. Nepoužívajte pištoľ v blízkosti otvoreného ohňa, horľavých kapalín alebo výbušného prostredia.
7. Po ukončení práce vždy uzavrite prívod vzduchu a pištoľ odpojte.

## **ÚDRŽBA**

1. Po každom použití pištoľ odpojte od prívodu stlačeného vzduchu a čistite od prachu a nečistôt.
2. Pravidelne kontrolujte stav tesnenia, závitov a rýchlospojok, aby nedochádzalo k úniku vzduchu.
3. Nástavce udržujte čisté, prípadné usadeniny odstraňujte jemným kartáčkom alebo stlačeným vzduchom.
4. Skladujte pištoľ aj nástavce na suchom a čistom mieste, chráňte ich pred vlhkostou a mechanickým poškodením.
5. Nepoužívajte agresívne chemické čistiace prostriedky, ktoré by mohli poškodiť povrch náradí.

## ŽIVOTNOSŤ

Životnosť produktu do značnej miery závisí od intenzity používania a riadneho dodržiavania pokynov uvedených v tomto návode na použitie (dodržiavanie týchto pokynov optimalizuje životnosť produktu). Ak je produkt chybný, musí byť odstavený z prevádzky a zretelne označený ako zakázaný pre ďalšie použitie alebo do zjednania nápravy.

## LIKVIDÁCIA

### **DBAJTE VŠETKÝCH PLATNÝCH EKOLOGICKÝCH PREDPISOV!**

Pri záverečnom vyradení zariadenia z prevádzky (po skončení jeho životnosti) majte na pamäti záujem a hľadisko ochrany životného prostredia a recyklačné možnosti (všeobecne):

- Zlikvidujte potenciálne nebezpečné odpady (napr. elektroniku, povrchovo upravené komponenty a pod) podľa predpisov, oddelte plastové materiály a ponúknite ich pre vhodnú recykláciu. Oddelte kovové časti podľa typu na šrotovanie.
- Je nutné, aby sa majiteľ zariadenia pri odstraňovaní (zneškodňovaní) odpadov z hľadiska starostlivosti o zdravé životné podmienky a ochrany životného prostredia riadiel zákonom o odpadoch. Je teda potrebné, aby vzniknuté odpady ponúkol prevádzkovateľom zariadenia na zneškodňovanie odpadov. Ide najmä o kovy, mazivá, umelé hmoty atď.

V prípade likvidácie odpadu v rámci EÚ je základný rámec politiky EÚ v oblasti odpadového hospodárstva daný smernicou Rady 75/442/EHS o odpadoch v znení úprav smernice Rady 91/156/EHS o odpadoch. Likvidácia odpadu mimo územia Slovenskej republiky sa riadi všeobecne záväznými právnymi predpismi príslušného štátu, v ktorom sa likvidácia vykonáva.

## O FIRME

Naša firma dodáva ručné, elektrické a Aku náradie do siete špecializovaných predajní a stavebnín – malých a stredne veľkých železiarstiev s priateľským a profesionálnym personálom, a taktiež priamo do rúk remeselníkov a odborných firiem rôznych odborov a zameraní.

Zakladáme si na tom, aby naše náradie spoľahlivo slúžilo a aby práca s ním bola za odmenu. Nič nepoteší viac ako vidieť, ako pod šikovnými rukami vzniká výnimočný projekt. A pokiaľ je reč o šikovných rukách, sme hrdý na to, že všetko príslušenstvo a náhradné diely k našim produktom sú plne dostupné na území Českej a Slovenskej republiky a všetok servis tak prebieha priamo pod našou taktovkou a venujú sa mu skúsení odborníci.

Ako delíme naše produkty? V našom širokom sortimente nájdete produkty, ktoré spadajú do piatich základných kategórií:

- ❖ **Elektro a Aku náradie**
- ❖ **Nástroje**
- ❖ **Dielňa**
- ❖ **Stavba**
- ❖ **Záhrada**

Každý člen nášho tímu plní svoje pracovné úlohy svedomito, profesionálne, kvalitne a tak, ako najlepšie dokáže. Odmenou nám ste vy, spokojní zákazníci, remeselníci a majitelia firiem, pre ktorých je radosť pracovať s náradím XTLINE a ktorí sa stotožňujú s heslom, ktoré razíme:

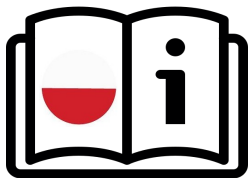


**Stvorené pre úspešné projekty.**

Výrobca: XTline s.r.o., Ruda 175, 594 01, Česká republika  
[www.xtline.cz](http://www.xtline.cz); [info@xtline.com](mailto:info@xtline.com)



**PROFESSIONAL TOOLS**



**ORYGINALNA  
INSTRUKCJA  
OBSŁUGI**

**PL**

**PISTOLET  
DMUCHAWY Z  
AKCESORIAMI**



**XT10675**

**CE**

**Stworzone dla wybitnych projektów.**

## Ogólne warunki odpowiedzialności za wady produktu

Spółka XTline s.r.o., ID: 26246937, z siedzibą pod adresem Ruda 175, 594 01 (zwana dalej także „**XTline**”) w zakresie ewentualnej odpowiedzialności za wadliwe wykonanie zgodnie z ustawą nr 89/2012 Dz.U., Kodeks cywilny ze zmianami (zwany dalej także „**Kodeksem cywilnym**”) wywiązuje się ze wszystkich nałożonych na niego obowiązków ku maksymalnemu zadowoleniu swoich klientów.

Firma XTline dostarcza towar w odpowiedniej jakości, solidnie i terminowo, czyli bez wad. Jeżeli szczególne właściwości, funkcje lub parametry towaru nie są wyraźnie określone, wówczas XTline dostarcza towar w celu wynikającym z zawartej umowy lub w celu określonym lub przedstawionym w ofercie XTline dla konkretnego towaru. Jeżeli jednak w towarze wystąpi wada, klientowi przysługują prawa z tytułu wadliwego wykonania zgodnie z § 2099 i nast., w szczególności § 2106 i § 2107 kodeksu cywilnego.

Klient ma obowiązek sprawdzić towar przy odbiorze. Prawo klienta z tytułu wadliwego wykonania opiera się na wadzie, którą towar posiada w chwili wydania, nawet jeśli ujawni się ona dopiero później. Jeśli jednak jest to wada oczywista (np. uszkodzenie mechaniczne, wadliwe działanie towaru itp.), należy ją jak najszybciej sprawdzić i wykryć. Między innymi także po to, aby towar nie uległ dalszemu uszkodzeniu w wyniku dalszego użytkowania lub aby prawa Klienta nie zostały zagrożone w wyniku wadliwego wykonania. W takim przypadku oczywistą wadę towaru należy zgłosić bez zbędnej zwłoki po jego otrzymaniu.

Jednakże poza zakresem przepisów prawa XTline wydłuża termin dochodzenia uprawnień z tytułu wadliwego wykonania za wady ukryte w zakupionym towarze **do pełnych 24 miesięcy** liczących od dnia otrzymania towaru.

Jednakże każdy przedmiot lub produkt należy używać wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem. XTline ponadto wskazuje w szczególności, że:

- a) Twoje narzędzie może być serwisowane wyłącznie przez przeszkolonego pracownika wyznaczonego przez dostawcę sprzętu i przy użyciu oryginalnych części zamiennych. Zapewni to bezpieczeństwo i prawidłowe funkcjonowanie urządzenia.
- b) Podczas serwisowania urządzenia należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych i postępować zgodnie ze wskazówkami zawartymi w instrukcji obsługi w celu prawidłowej konserwacji, czyszczenia i przechowywania produktu. Używanie nieoryginalnych części zamiennych lub nieprzestrzeganie niniejszej instrukcji może spowodować ryzyko obrażeń ciała lub szkód w mieniu lub utratę praw na skutek ewentualnych wad, uszkodzeń lub nieprawidłowego działania urządzenia.

Reklamacje będą rozpatrywane przez nasz Dział Reklamacji. Uznane reklamacje zostaną następnie bezpłatnie naprawione przez serwis XTline. Miejscem składania reklamacji jest siedziba lub miejsce prowadzenia działalności sprzedawcy, u którego towar został zakupiony. **Reklamacja, w tym usunięcie wady, powinna zostać rozpatrzona bez zbędnej zwłoki, nie później niż w terminie 30 dni od dnia zgłoszenia reklamacji, chyba że sprzedawca i kupujący uzgodnią inaczej.** Kupujący może zgłosić reklamację osobiście lub wysyłając towar do reklamacji transportem na własny koszt w bezpiecznym opakowaniu i odpowiednio oznaczonym. Inną możliwością jest złożenie wniosku o odszkodowanie poprzez specjalnie zdefiniowany program firmy XTline.

Przesyłka musi zawierać reklamowany produkt, dokumenty sprzedaży, w szczególności oryginał lub kopię dokumentu sprzedaży (pamiętaj, że istnieje możliwość sprawdzenia, czy urządzenie lub produkt faktycznie zostało zakupione w XTline), wypełniony formularz reklamacyjny wraz ze szczególnym opisem o wadzie oraz dane kontaktowe (adres zwrotny, telefon lub dodatkowo e-mail).

Wady możliwe do usunięcia zostaną usunięte w ustawowym terminie 30 dni (termin ten może zostać przedłużony za obopólną zgodą). Jeżeli w ciągu 6 miesięcy od daty sprzedaży ujawni się ukryta wada rzeczowa, której nie da się usunąć, towar zostanie wymieniony na nowy (wady, które istniały w chwili odbioru towaru, a nie są spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub zużyciem) . W przypadku wad nienaprawialnych i usterek, które kupujący jest w stanie samodzielnie naprawić, za obopólnym porozumieniem, można zastosować rozsądную zniżkę od ceny zakupu.

Przeciwnie, prawo do reklamacji, a tym samym roszczenie z tytułu wadliwego wykonania wygasza, jeżeli:

- Produkt był używany i konserwowany niezgodnie z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi, w innych warunkach lub do celów innych niż te, do których jest przeznaczony, lub uległ uszkodzeniu w wyniku użycia nieoryginalnych części zamiennych, nieodpowiednich lub niskiej jakości smarów itp.
- Produkt został uszkodzony na skutek zewnętrznych czynników mechanicznych, termicznych, chemicznych lub innych nieprzewidywalnych czynników.
- Urządzenie zostało uszkodzone w wyniku niewłaściwego przechowywania, obsługi, czyszczenia lub konserwacji.
- Produkt był używany poza dopuszczalnym obciążeniem.
- Wykryta wada (uwaga oczywista lub ukryta) nie została zastosowana w terminie.

***Gwarancja nie dotyczy  
akcesoriów!***

## PARAMETRY TECHNICZNE

Model:	DG-10B
Ciśnienie robocze:	8 bar
Maksymalne ciśnienie:	12 bar
Rozmiar szybkołączki:	1/4"
Zawartość zestawu:	przedłużki: 30, 115, 210 mm, 2x końcówki przyłączeniowe

## PRZEZNACZENIE



Pistolety do przedmuchiwania z nasadkami służą do szybkiego i skutecznego usuwania pyłu, trocin, wiórów, wiórów metalowych i innych zanieczyszczeń z powierzchni roboczych, maszyn, narzędzi lub trudno dostępnych miejsc za pomocą sprężonego powietrza. Dzięki wymiennym nasadkom długość i kształt strumienia powietrza można dostosować do konkretnego zadania, na przykład do dokładnego czyszczenia, przedmuchiwania wąskich szczelin lub pracy z większej odległości.

## MONTAŻ I OBSŁUGA

1. Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że dopływ sprężonego powietrza jest odłączony.
2. Wybrać odpowiednią nasadkę, zgodnie z żądaną metodą przedmuchiwania, i mocno ją wsunąć do korpusu pistoletu.
3. Podłączyć pistolet do węża sprężonego powietrza za pomocą kompatybilnego szybkołączka.
4. Włączyć dopływ sprężonego powietrza i mocno trzymać pistolet w dłoni.
5. Nacisnąć spust, aby wyregulować przepływ powietrza – siła strumienia może zależeć od siły nacisku na spust i ustawionego ciśnienia w układzie dystrybucji.
6. Dmuchaj precyzyjnie, z bezpiecznej odległości i zawsze z dala od siebie.
7. Po zakończeniu pracy zwolnij spust, zamknij dopływ powietrza i odłącz pistolet od węża.

## KWALIFIKACJE



Do obsługi i użytkowania tego urządzenia nie są wymagane żadne specjalne kwalifikacje ani szkolenia. Należy jednak zapoznać się i przestrzegać wszystkich instrukcji zawartych w niniejszej instrukcji oraz wszystkich innych środków bezpieczeństwa obowiązujących w miejscu użytkowania urządzenia, bez wyjątku.

## RYZYKO RESZTKOWE



- Należy nosić odpowiedni sprzęt ochronny, taki jak okulary ochronne, osłony twarzy, rękawice, odpowiednie obuwie i odzież itp.
- Nigdy nie zdejmować osłon ochronnych ani innych stałych zabezpieczeń. Może to spowodować poważne obrażenia.
- Przed uruchomieniem urządzenia należy sprawdzić obszar, w którym będzie ono użytkowane, i usunąć z niego wszystkie niebezpieczne i nieodpowiednie przedmioty. Należy upewnić się, że wszystkie elementy są prawidłowo zamontowane i zamocowane.
- Niedostateczne oświetlenie podczas pracy zwiększa ryzyko obrażeń. Należy upewnić się, że miejsce pracy jest odpowiednio oświetlone podczas pracy z urządzeniem.

## Ogólne instrukcje bezpieczeństwa dotyczące pracy z pistoletem pneumatycznym



1. Przed użyciem należy zawsze nosić okulary ochronne i zalecany sprzęt ochrony osobistej ( rękawice lub ochronniki słuchu).
2. Nigdy nie kieruj strumienia sprężonego powietrza na siebie, inne osoby ani zwierzęta.
3. Nie używaj pistoletu do czyszczenia odzieży, włosów ani skóry – istnieje ryzyko poważnych obrażeń.
4. Pracuj wyłącznie z ciśnieniem powietrza zalecanym przez producenta. Wyższe ciśnienie może uszkodzić narzędzie lub spowodować obrażenia.
5. Podczas wydmuchiwania małych części i wiórów należy stosować osłonę lub inną ochronę przed odpryskami.
6. Nie używaj pistoletu w pobliżu otwartego ognia, łatwopalnych cieczy ani w środowisku zagrożonym wybuchem.
7. Po zakończeniu pracy zawsze zamknij dopływ powietrza i odłącz pistolet.

## **KONSERWACJA**

1. Po każdym użyciu odłącz pistolet od dopływu sprężonego powietrza i oczyść go z kurzu i brudu.
2. Regularnie sprawdzaj stan uszczelek, gwintów i szybkozłączek, aby zapobiec wyciekom powietrza.
3. Utrzymuj nasadki w czystości, usuwając wszelkie zanieczyszczenia miękką szczotką lub sprężonym powietrzem.
4. Przechowuj pistolet i nasadki w suchym i czystym miejscu, chroniąc je przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi.
5. Nie używaj agresywnych środków czyszczących, które mogłyby uszkodzić powierzchnię narzędzi.

## ŻYWOTNOŚĆ

Żywotność produktu w dużej mierze zależy od intensywności użytkowania i prawidłowego przestrzegania instrukcji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi (przestrzeganie tych instrukcji optymalizuje żywotność produktu). W przypadku uszkodzenia produktu należy go wycofać z eksploatacji i wyraźnie oznaczyć jako urządzenie nienadające się do dalszego użytkowania lub do czasu naprawy.

## UTYLIZACJA



**PRZESTRZEGAJ WSZYSTKICH OBOWIĄZUJĄCYCH PRZEPISÓW DOTYCZĄCYCH OCHRONY ŚRODOWISKA!**

Podczas ostatecznego wycofania urządzenia z eksploatacji (po zakończeniu jego okresu użytkowania) należy pamiętać o i względach ochrony środowiska oraz możliwościach recyklingu (ogólnie):

- Potencjalnie niebezpieczne odpady (np. elektronikę, elementy o powierzchni poddanej obróbce itp.) należy utylizować zgodnie z przepisami, segregować tworzywa sztuczne i przekazywać je do odpowiedniego recyklingu. Części metalowe należy segregować według rodzaju w celu złomowania.
- Właściciel urządzenia musi przestrzegać przepisów ustawy o odpadach podczas usuwania (utylizacji) odpadów, dbając o zdrowe warunki życia i ochronę środowiska. W związku z tym konieczne jest udostępnienie powstałych odpadów operatorom zakładów utylizacji odpadów. Dotyczy to głównie metali, smarów, tworzyw sztucznych itp.

W przypadku utylizacji odpadów w UE, podstawowe ramy polityki UE w zakresie gospodarki odpadami określa Dyrektywa Rady 75/442/EWG w sprawie odpadów, zmieniona Dyrektywą Rady 91/156/EWG w sprawie odpadów. Utylizacja odpadów poza terytorium Republiki Czeskiej podlega powszechnie obowiązującym przepisom prawnym państwa, w którym odbywa się utylizacja.

## O NAS

Firma XTline jest producentem narzędzi ręcznych, elektronarzędzi przewodowych i bezprzewodowych. Nasza sieć sprzedaży złożona jest z sieci sklepów wyspecjalizowanych w sprzedaży narzędzi, prowadzonych przez sympatyczny i profesjonalny personel, a także rzemieślników i profesjonalnych wykonawców z różnych dziedzin, chętnie służących radą i pomocą w wyborze odpowiedniego narzędzia

Nasza marka powstała, aby rzetельnie służyć naszym klientom czyniąc ich pracę przyjemną i satysfakcjonującym doświadczeniem. Wszystkie nasze produkty są serwisowane oryginalnymi częściami zamiennymi na terenie Republiki Czeskiej i testowane przez doświadczonych specjalistów.

Nasza szeroka oferta składa się z pięciu podstawowych kategorii:

- ❖ **Elektronarzędzia (w tym bezprzewodowe)**
- ❖ **Narzędzia ręczne**
- ❖ **Warsztat**
- ❖ **Budownictwo**
- ❖ **Ogród**

Każdy członek naszego zespołu wykonuje swoje zadania rzetельnie, profesjonalnie i w najlepszy możliwy sposób. Cieszymy się zadowolonymi klientami, rzemieślnikami i właścicielami firm, którzy lubią pracować z narzędziami XTLINE, identyfikując się z naszym mottem:



**Stworzone dla wybitnych projektów.**

*Producent: XTline s.r.o., Ruda 175, 594 01, Republika Czeska  
www.xtline.cz; info@xtline.com*



**PROFESSIONAL TOOLS**



**ORIGINAL  
INSTRUCTION  
MANUAL**

**EN**

**AIR BLOW  
GUN WITH  
ADAPTORS**



**XT10675**

**CE**

**Born for outstanding projects.**

## **General terms and conditions of liability for product defects**

The company XTline s.r.o., CIN: 26246937, with registered office at Ruda 175, 594 01 (hereinafter also referred to as "**XTline**") within the scope of possible liability for defective performance pursuant to Act No. 89/2012 Coll., Civil Code, as amended (hereinafter also referred to as the "**Civil Code**") fulfills all its established obligations to the maximum satisfaction of its customers.

The company XTline supplies goods in the appropriate quality properly and on time, i.e. without defects. If the special properties, functions or parameters of the goods are not explicitly defined, then XTline supplies the goods for the purpose evident from the relevant concluded contract, or for the purpose stated or presented in the XTline offer for the specific goods. However, if a defect does occur on the goods, the customer has rights from defective performance according to § 2099 et seq., especially § 2106 and § 2107 of the Civil Code.

The customer shall inspect the goods upon receipt. The customer's right from defective performance is based on a defect that the goods have when they are handed over, even if they become apparent only later. However, if it is an obvious defect (for example, mechanical damage, malfunction of the goods, etc.), this should be checked and detected as soon as possible, so that the goods are not further damaged by further use, or that the customer's rights are not threatened by defective performance. An obvious defect in the goods should then be claimed without undue delay after receipt.

However, beyond the scope of legal provisions, XTline extends the period for exercising rights from defective performance for defects hidden in the purchased goods to **a period of full 24 months** counted from the receipt of the goods.

However, each item or product must be used only in the manner for which the product was intended. XTline further points out in particular that:

- a) Your tool may only be serviced by a trained worker designated by the equipment supplier and using original spare parts. This will ensure the safety and proper functioning of the device.
- b) When servicing the device, use only original spare parts and follow the instructions in the user manual for proper maintenance, cleaning and storage of the product. The use of non-original spare parts or failure to follow these instructions may cause the risk of personal injury or damage to property or the loss of your rights due to possible defects, damage or malfunction of the device.

Complaints will be assessed by our Complaints Department. Recognized complaints will then be repaired free of charge by XTline's service. The place for making a complaint is the registered office or place of business of the seller from whom the goods were purchased. **The complaint, including the removal of the defect, must be handled without undue delay, no later than 30 days from the day the complaint is made, unless the seller and the buyer agree otherwise.** The buyer can make a claim in person or by sending the goods for claim by transport service at his own expense in safe packaging and properly marked. Another option is to apply for a claim through a specially defined program of the XTline company.

The shipment must contain the claimed product, sales documents, especially the original or a copy of the sales document (note: so it is possible to make sure that the device or product was actually purchased from XTline), a completed claim form with a detailed description of the defect and contact details (return address, telephone , or additionally e-mail).

Defects that can be removed will be corrected within the legal period of 30 days (the period can be extended by mutual agreement). If a hidden material defect becomes apparent within 6 months from the date of sale, which cannot be removed, the product will be exchanged for a new one (defects that existed when the goods were received, not caused by improper use or wear and tear). A reasonable discount from the purchase price can be applied to irreparable defects and defects that the buyer is able to repair himself, upon mutual agreement.

On the contrary, the right to a claim, and thus the claim from defective performance, ceases if:

- The product has been used and maintained contrary to the instructions in the user manual, in other conditions or for purposes other than those for which it is intended, or damaged by the use of non-original spare parts, unsuitable or low-quality lubricants, etc.
- The product was damaged by external mechanical, thermal, chemical or other unpredictable influences.
- The device has been damaged by improper storage, handling, cleaning or maintenance.
- The product has been used beyond the permissible load.
- The discovered defect (note obvious or hidden) was not applied in time.

***Warranty does not  
apply to accessories!***

## TECHNICAL PARAMETERS

Model:	DG-10B
Working Pressure:	8 bar
Max. pressure:	12 bar
Quick coupling size:	1/4"
Package includes:	nozzle adapters: 30, 115, 210 mm, 2x connection ends

## INTENDED USE



Blow guns with attachments are used to quickly and effectively remove dust, sawdust, chips, metal shavings and other dirt from work surfaces, machines, tools or hard-to-reach places with compressed air. Thanks to the interchangeable attachments, the length and shape of the air flow can be adapted to the specific task, for example for fine cleaning, blowing out narrow gaps or working at a greater distance.

## ASSEMBLY AND OPERATION

1. Before starting work, make sure that the compressed air supply is disconnected.
2. Select the appropriate attachment according to the desired blowing method and firmly insert it into the gun body.
3. Connect the gun to the compressed air hose using a compatible quick-release coupling.
4. Turn on the air supply and hold the gun firmly in your hand.
5. Squeeze the trigger to regulate the air flow - the strength of the stream can be influenced by the trigger pressure and the set pressure in the distribution.
6. Blow in a targeted manner, from a safe distance and always away from yourself.
7. When you are finished working, release the trigger, turn off the air supply and disconnect the gun from the hose.

## QUALIFICATION



No special qualification or training is required to handle and operate this equipment. However, it is necessary to study and follow all instructions given in this manual and all other safety precautions applicable at the time of use, without exception, associated with the place where this equipment is to be used.

## RESIDUAL RISKS



- Wear adequate protective equipment such as goggles, face shields, gloves, suitable footwear and clothing, etc.
- Never remove protective covers and other permanent safety features. Serious injury may occur.
- Before starting the equipment, check the area where the equipment will be handled and remove all dangerous and unsuitable objects from this area. Make sure that all components are correctly installed and fastened.
- Insufficient lighting during operation increases the risk of injury. Ensure that the work area is adequately lit when operating the equipment.



1. Always wear safety glasses and recommended personal protective equipment (gloves, or hearing protection) before use.
2. Never direct the compressed air stream at yourself, other people or animals.
3. Do not use the gun to clean clothing, hair or skin - there is a risk of serious injury.
4. Work only with the air pressure recommended by the manufacturer, higher pressure may damage the tool or cause injury.
5. When blowing small parts and chips, use a screen or other protection against flying particles.
6. Do not use the gun near open flames, flammable liquids or explosive environments.
7. After finishing work, always close the air supply and disconnect the gun.

## MAINTENANCE

1. After each use, disconnect the gun from the compressed air supply and clean it of dust and dirt.
2. Regularly check the condition of seals, threads and quick couplings to prevent air leaks.
3. Keep attachments clean, remove any deposits with a soft brush or compressed air.
4. Store the gun and attachments in a dry and clean place, protect them from moisture and mechanical damage.
5. Do not use aggressive chemical cleaning agents that could damage the surface of the tool.

## LIFESPAN

The lifespan of the product largely depends on the intensity of use and proper compliance with the instructions given in this user manual (compliance with these instructions optimizes the lifespan of the product). If the product is defective, it must be taken out of service and clearly marked as prohibited for further use or until a repair is arranged.

## DISPOSAL



### OBSERVE ALL APPLICABLE ENVIRONMENTAL REGULATIONS!

When finally decommissioning the device (after its service life has ended), keep in mind the interest and aspect of environmental protection and recycling options (in general):

- Dispose of potentially hazardous waste (e.g. electronics, surface-treated components, etc.) in accordance with regulations, separate plastic materials and offer them for appropriate recycling. Separate metal parts by type for scrapping.
- The owner of the device must comply with the Waste Act when removing (disposing of) waste from the point of view of caring for healthy living conditions and environmental protection. It is therefore necessary to offer the resulting waste to operators of waste disposal facilities. This mainly concerns metals, lubricants, plastics, etc.

In the case of waste disposal within the EU, the basic framework of EU policy in the field of waste management is given by Council Directive 75/442/EEC on waste as amended by Council Directive 91/156/EEC on waste. Waste disposal outside the territory of the Czech Republic is governed by the generally binding legal regulations of the relevant state in which the disposal is carried out.

## **ABOUT US**

Our company is a hand tool, power and cordless tool producer who supplies large number of specialized shops and building supplies stores – small and medium size hardware stores run by friendly and professional personnel, as well as artisans and professional contractors of various fields.

Our brand was founded to serve our customers reliably and make the work an enjoyable, rewarding experience. All of our products are serviced and their respective spare parts ready-to-use on the territory of the Czech Republic and all service procedures are carried out by experienced specialists.

Our wide product offer consists of five basic categories:

- ❖ **Corded and Cordless Tools**
- ❖ **Tools**
- ❖ **Workshop**
- ❖ **Construction**
- ❖ **Garden**

Each member of our team performs their work tasks diligently, professionally, with high quality, and in the best way they possibly can. We are then rewarded by you, satisfied customers, craftsmen and business owners who enjoy working with XTLINE tools and who identify with the motto we trust:



**Born for outstanding projects.**

*Producer: XTline s.r.o., Ruda 175, 594 01, Czech Republic  
www.xtline.cz; info@xtline.com*