

INTERNETOVÝ NÁVOD

CZ NÁVOD K POUŽITÍ.



TS 372-16



Dovozce a distributor výrobků firmy TEXAS Dánsko:

Global[®]

Enterprises Ltd.

Copyright a autorská práva k překladu: GLOBAL ENTERPRISES LTD., spol. s r.o.
Vizovice. Kopírovat bez souhlasu firmy GLOBAL ENTERPRISES LTD., **zakázáno.**

1. Obsah

2. Bezpečnostní upozornění	2
3. Popis	3
4. Symboly na stroji	4
5. Sestavení lišty a řetězu	5
6. Před nastartováním – pohonná směs, olej.....	6
7. Start	6
8. Stop	7
9. Brzda řetězu	7
10. Automatická lubrikace (mazání).....	7
11. Nastavení karburátoru	8
12. Palivový filtr.....	8
13. Vzduchový filtr	9
14. Zapalovací svíčky	9
15. Údržba lišty a řetězu	9
16. Skladování	10
17. Řešení problémů.....	11
18. Technické specifikace.....	11

2. Bezpečnostní upozornění

Před použitím pily si důkladně přečtěte návod na používání! Při práci noste ochranné pracovní pomůcky- brýle , ochranné klapky na uši, roušku na ústa proti prachu , rukavice a pevnou pracovní obuv!

Při používání motorové pily se řiďte následujícími instrukcemi, abyste předešli vlastnímu zranění či poškození pily:

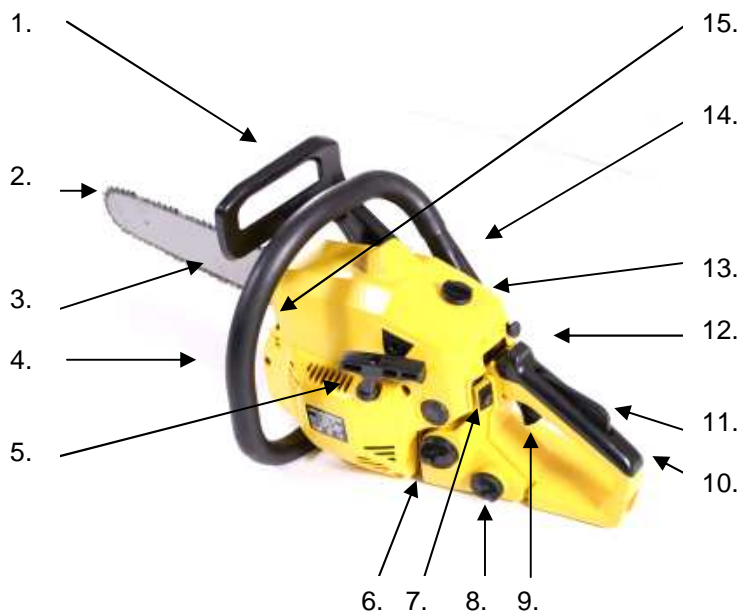
1. Nepracujte s pilou pouze v jedné ruce, z důvodu způsobení zranění vás i spolupracovníků. Pila je určena pro obouručné používání!
2. Nepoužívejte pilu jste-li vyčerpaní či unaveni
3. Používejte vždy bezpečnostní obuv a výše vyjmenované ochranné pomůcky.
4. Dbejte bezpečnostních pravidel při doplňování paliva. Při startování odložte nádobu s palivem nejméně 3m od pily.
5. Nedovolte ostatním osobám , aby stály blízko při startování a práci s pilou, včetně zvířat.
6. Nezačínejte pracovat pokud nemáte čistou pracovní plochu, bezpečnou rovnováhu a zajištěnou únikovou cestu před padajícím stromem.

7. Před startem zkontrolujte zda se nikde nedotýkáte řetězu
8. Dbejte aby se nic nedotýkalo běžícího řetězu.
9. Zastavenou pilu přenášejte vždy s bezpečnostní lištou , řetězem dozadu a výfukem od těla.
10. Nikdy nepracujte s poškozenou popř. špatně nastavenou pilou . Ujistěte se, že se řetěz pily zastaví po uvolnění vypínače škrťací klapky.
11. Před seřizováním pily vždy vypněte motor.
12. Dbejte zvýšené opatrnosti při řezání malých a tenkých věcí z důvodu možného zakousnutí a zpětného „kopnutí“ pily.
13. Při řezání zatížených větví dávejte pozor z důvodu možného úderu větví.
14. Držadla pily udržujte čisté, bez zbytků oleje či paliva.
15. S pilou pracujte pouze v dobře odvětraných prostorách.
16. Neřežte stromy pokud nejste dokonale seznámen s takovou prací.
17. Veškeré opravy provádějte v odborném servisu
18. Při transportu pily vždy používejte ochranný kryt na řetěz
19. S pilou nepracujte v blízkosti hořlavých tekutin nebo plynu z důvodu možného výbuchu .
20. Nedoplňujte palivo, olej nebo nemažte pilu pokud je motor v pohybu!
21. Pilu používejte pouze pro řezání dřeva! A ne pro jiné materiály, pro které není určena- plasty, zdivo nebo jiné nestavební materiály.





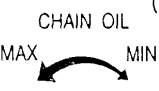
Pozn: Pila je určena pro krátkodobé , občasné používání – vhodné pro dům, zahradu , chalupu . není vhodné pro profesní dlouhodobé (každodenní) používání, a z důvodu vibrací apod.

3. Popis

1. Ochrana ruky (brzda řetězu)
2. Řetěz
3. Lišta
4. Přední úchyt
5. Startování
6. Víčko nádržky
7. Přepínač start/stop
8. Víčko olejové nádobky
9. Plyn
10. Zadní ručka
11. Bezpečnostní tlačítko
12. Sytič
13. Vzduchový filtr
14. Nastavitelný šroub dávkovače oleje
15. Nastavení řetězu



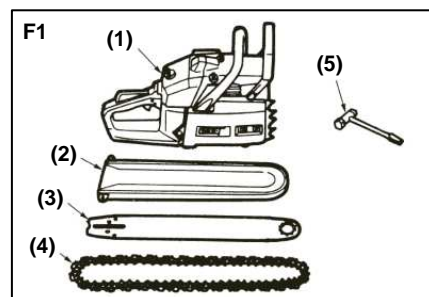
4. Symboly na stroji

	(a)	a) Pro benzin (směs s olejem)
	(b)	b) Pro řetězový olej
	(c)	c) Přepínač start/stop Pozice vzhůru = Start Pozice dolů = stop
	(d)	d) V poloze vytaženo je funkční sytič
	(e)	e) Nastavení lubrikace oleje MAX = nejvyšší lubrikace MIN = nejnižší lubrikace
<p>H</p> <p>L</p> <p>T</p>	(f)	f) Nastavení karburátoru H = Plný plyn L = nízký chod T = volnoběh

5. Sestavení lišty a řetězu

Pila je standartně balena dle vyobrazení níže **ilustrace F1**.

- 1) Motor
- 2) Ochrana lišty
- 3) Lišta
- 4) Řetěz
- 5) klíč na svíčky

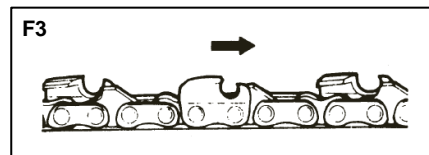
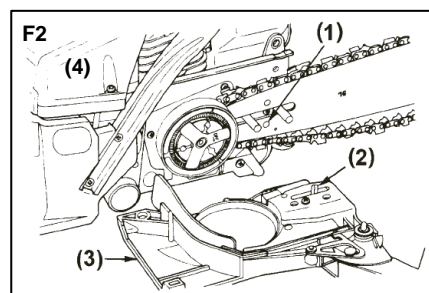


Výstraha

Řetěz pily je velmi ostrý.
Používejte ochranné rukavice pro práci s řetězem.

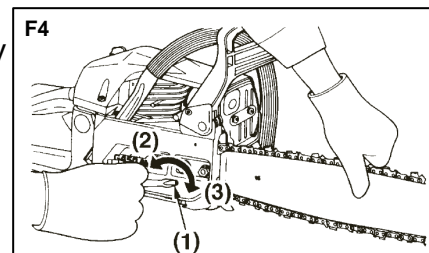
Sestavení řetězu a lišty – viz. **ilustrace F2**:

- 1) Potáhněte řetězovou brzdu vzad aby nebyla zapnutá
- 2) Povolte šrouby a sundejte plastový kryt (3)
Odstraňte černý ochranný přepravní díl
- 3) Položte lištu na čepy (1)
A posuňte ji směrem k hnacímu kolu
- 4) Položte řetěz na hnací kolo tak aby zuby směřovaly vpřed
ilustrace F3
Vyzkoušejte zda řetěz volně jezdí na hnacím kole
- 5) Ujistěte se zda řetěz správně sedí na liště
- 6) Nasaďte plastovou ochranu (3) (žlutý kryt).
Ujistěte se zda čep napínání řetězu je umístěn v dírci lišty



- 1) Před utahením řetězu, řetěz musí být nastaven na
- 2) správné napětí (1),
(2) = řetěz je volný
(3) = řetěz je moc napnutý

ilustrace F4



Řetěz je správně napnutý když při zvednutí směrem od lišty se nedotýká lišty.

Note: Nový řetěz se může částečně natáhnout a proto je nutné ho dotáhnout. Příliš volný řetěz může při řezání spadnout z vodící lišty a způsobit její nadměrné opotřebování.

6. Před nastartováním – pohonná směs, olej

Smíchejte bezolovnatý benzín Natural 95 se schváleným polosyntetickým olejem (pro dvoutaktní motory).

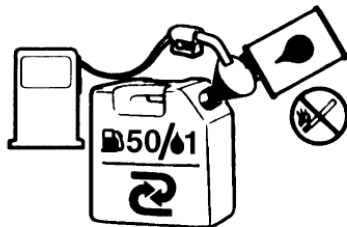
Doporučujeme TexParts olej Motex 2 TX s 2% smícháním. U jiných olejů smíchání 4% je doporučeno. NEPOUŽÍVEJTE OBYČEJNÝ MINERÁLNÍ MOTOROVÝ OLEJ !!



Výstraha

Vyhňte se manipulaci blízko otevřeného ohně při práci s benzínem..

Vždy používejte lubrikační olej pro řetěz, doporučujeme Texas Klingtex o viskozitě 125.

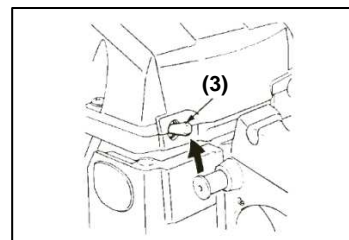


7. Startování

- 1) Naplňte olej (8) a pohonnou směs (6)
- 2) Ujistěte se zda brzda řetězu není zapnuta
- 3) Dejte přepínač stop/start do polohy start (7)
- 4) Povyťáhněte sytič (případně zmáčkněte páčku plynu) (12)
- 5) Držte pilu bezpečně na zemi jednou nohou a levou rukou za rukojeť, pravou rukou potáhněte za startovací kabel až motor naskočí
- 6) Startovací šňuru po startovacím pohybu plynule vračejte zpět
- 7) Povolte plyn a zasuňte sytič (12), před použitím nechte pilu zahřát na volnoběh

8. Stop

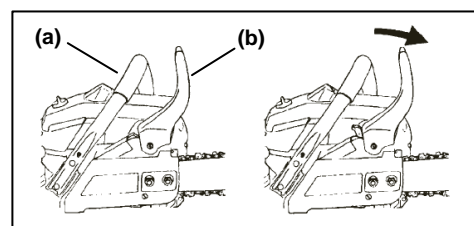
- 1) Uvolněte plyn
- 2) Nechte motor běžet na volnoběh
- 3) Přepněte vypínač start-stop do pozice stop (3)



9. Brzda řetězu

Proveďte brzdění řetězu následujícím způsobem

- 1) Položte pilu na rovný podklad
- 2) Nastartujte motor
- 3) Držte pravou ruku na plynu
- 4) Držte levou ruku na přední rukojeti (a)
- 5) Přidejte plyn na 1/3 a zmáčkne brzdu řetězu(b) vpřed
- 6) Řetěz by se měl okamžitě zastavit. Když se zastaví uvolněte plyn
- 7) Jestliže brzda řetězu funguje zastavte pilu a dejte brzdu do výchozí polohy směrem vzad

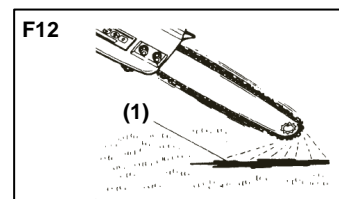


Tento test by se měl provádět vždy před použitím pily.

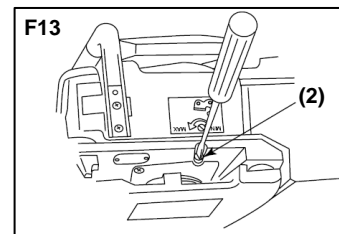
10. Automatické mazání

Řetěz je vybaven automatickým mazacím systémem, který zaručuje optimální mazání.

Potom, co byla pila nastartována se přesvědčte zda je olej rozprašován jak je vyobrazeno na obrázku (F12 -1)



Množství oleje může být regulováno manuálně (F13 - 2)



Výstraha

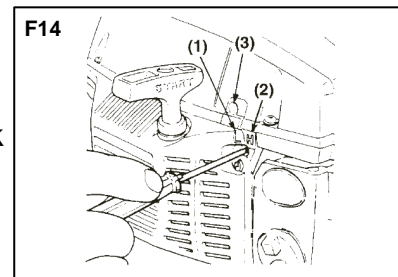
Vždy se přesvědčte zda je v pile dostatek oleje pro mazání řetězu. Provoz pily bez oleje může poškodit pilu.

11. Nastavení karburátoru

Karburátor je nastaven od výrobce, někdy však může být potřeba karburátor nastavit.

Nastavení karburátoru musí být vždy prováděno při správném mazání řetězu, čistém vzduchovém filtru a správně smíchané pohonné směsi.

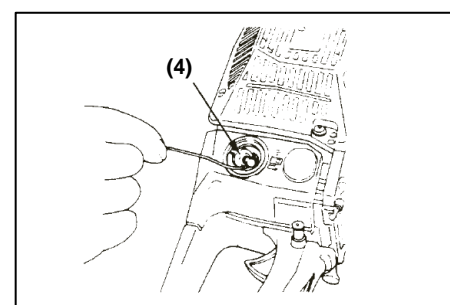
- 1) Zastavte motor
- 2) Utáhněte L (1) and H (2) šroubky na doraz po směru hod. ručiček
- 3) Poté otočte následující šroubky proti směru hod. ručiček
 L šroubek = 1¼ otáčky
 H šroubek = 1¾ otáčky
- 4) Nastartujte motor a nechte zahřát a nechte běžet bez plynu.
 Otočte L šroubek pomalu po směru hod. ručiček až najdete nejvyšší otáčky motoru.
- 5) Poté otočte šroubek ¼ otáčky zpět proti směru hod. ručiček
- 6) Pootočte šroubek volnoběhu T (3) po směru hod. ručiček až se řetěz začne pohybovat.
 Poté šroubek povolte až se pila zastaví.
- 7) Zkuste řezání a nastavte H šroubek abyste dosáhli nejlepšího výkonu (ne nejvyšších otáček)



Jestli-že jste na pochybách, kontaktujte Vašeho dealera!

12. Palivový filtr

- 1) Sejměte kryt palivové nádržky
- 2) Vysajte všechnen benzín z nádržky
- 3) Udělejte háček z drátu.
- 4) Uchopte háčkem palivový filtr (4) v nádržce
- 5) Očistěte filtr benzínem a vložte zpět
- 6) Vložte filtr s hadičkou zpět, dejte pozor na správný směr
- 7) Naplňte nádržku pohonnou směsí



Výstraha

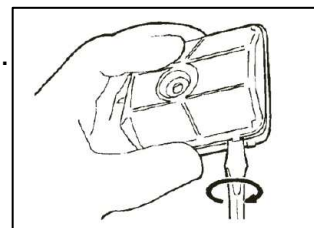
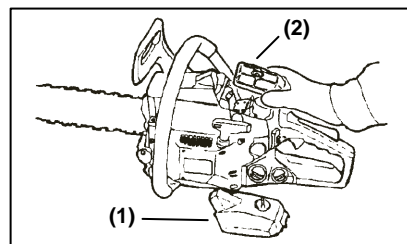
Nikdy nepoužívejte pilu bez palivového filtru, protože to může poškodit vnitřní části pily.

13. Vzduchový filtr

Vzduchový filtr se musí pravidelně čistit.

Čistěte vzduchový filtr následujícím způsobem:

- 1) Povolte a sejměte víčko (1).
- 2) Vyměňte filtr (2) a oklepejte na pevném podkladu a zbavte prachu. V případě velkého ušpinění je možno filtr rozebrat a vyčistit štětečkem.
- 3) Nasadte filtr, víčko a zašroubujte.



14. Zapalovací svíčky

Zapalovací svíčka je umístěna uvnitř vzduchového filtru.

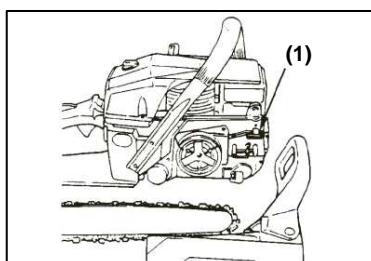
Svíčka musí být pro optimální výkon udržována v čistotě.

Prohlédněte svíčky tímto způsobem.

- 1) Posuňte vypínač do pozice STOP
- 2) Sejměte víčko svíčky
- 3) Očistěte povrch svíčky od nečistot
- 4) Vyšroubujte svíčku pomocí klíče na svíčky
- 5) Prohlédněte, očistěte a zašroubujte.
- 6) Nasadte víčko na svíčku.

15. Údržba lišty a řetězu

Mazací otvor. Sejměte lištu a zkontrolujte zda není lubrikační otvor ucpaný nebo zanesený špínou (1).



Lišta. Očistěte konec lišty od nečistot.

Řetěz. Řetěz musí být pravidelně ostřen pro optimální řezání.

- 1) Ujistěte se zda je řetěz dostatečně napnutý
- 2) Používejte 4,8 mm (3/16") pilník
- 3) Nabruste zuby se 3-4 tahy, tak aby byly pravidelné tak jako na vyobrazení
- 4) Je důležité pravidelně prohlédnout výšku zubů.

Údržba:

Díl		Po každém použití	Po 10 hodinách provozu	Po 20 hodinách provozu
šroubky / matice	prohlédněte / utáhněte	X		
Vzduchový filtr	očistěte/ vyměňte		X	
Palivový filtr	Vyměňte			X
Lištové kolečko	Očistěte	X		
Svíčky	Očistěte/vyměňte			X
Palivová hadička	prohlédněte			X
	Vyměňte	V případě potřeby		
Brzda řetězu	prohlédněte	X		
	vyměňte	V případě potřeby		

16. Úschova

1. Vyprázdněte nádržku benzínu
2. Nastartujte pilu a nechte běžet do vyjetí benzínu
3. Nechte pilu zchladnout
4. Vyjměte svíčky
5. Nalejte 1 kávovou lžičku dvoutaktního motorového oleje do dírky po svíčce
6. Potáhněte startovací šňůru 2-3 krát tak aby se olej roztekl v komoře.
7. Znovu vložte svíčku
8. Uchovávejte pilu na suchém místě

17. Řešení problémů

PROBLEM	příčina	řešení
Nastartuje, ale neběží. Nestartuje.	Špatný postup startování	Postupujte dle návodu
	Špatné nastavení karburátoru	Nastavte karburátor. Kontaktujte dealera
	Poškozená svíčka	Očistěte nebo vyměňte
	Ucpaný palivový filtr	Očistěte nebo vyměňte
Motor nastartuje, ale dusí se a nemá výkon	Špatná poloha sytiče	Dejte sytič do polohy RUN
	Špinavá startovací síťka	očistěte
	Špinavý vzduch. filtr	očistěte
	Špatné nastavení karburátoru	Nastavte karburátor
Motor vynechává	Špatná nebo špinavá svíčka	Očistěte nebo vyměňte
Motor kouří	Špatné nastavení karburátoru	Nastavte karburátor
	Špatně smíchaná pohonná směs	Použijte doporučenou směs pro dvoutaktní motory

18. Specifikace

Model	TS 372-16
Objem	37,2 cc
Výkon	1,2 kW
Zapalování	Elektronické
benzín	bezolovnatý 95 oktanů +olej pro dvoutaktní motory polosyntetický
Objem palivové nádržky	310 ml
Objem olejové nádržky(mazání řetězu)	210 ml
Lubrikace	Klingtex řetězový olej, Viskozita 125
Anti-vibrační	ano
Váha	4,2 kg
Délka lišty	16" / 40 cm
Typ řetězu 3/8H	Tex-chain 250
Zapalovací svíčky	Denso - W22MPR-U
Brzda řetězu	ano
Zámek plynu	ano

OLEJE, ŘETĚZ, LIŠTU, DOPLŇKY, NÁHRADNÍ DÍLY SI MŮŽETE OBJEDNAT U SVÉHO DEALERA, NEBO PŘÍMO U DOVOZCE NA ADRESE www.global-vizovice.cz

Z HISTORIE FIRMY TEXAS Andreas Petersen A/S, Odense, DÁNSKO

Společnost TEXAS Andreas Petersen A/S byla založena v roce 1960 v Odense, Dánsko. To je místo, kde se zrodil úspěch firmy. Jak to však všechno vlastně začalo? Andreas Petersen, mladý a nezkušený syn farmáře z jižního Dánska, měl svůj sen - podívat se po světě. Přál si poznat Texas v USA.

Bylo to především lesnictví, o které se Andreas Petersen obzvláště zajímal. V USA se seznámil s nástrojem, se kterým mohl v Dánsku během pár let způsobit převrat – ruční motorovou pilu.

Po návratu do Dánska byl Andreas Petersen přesvědčen o možnostech prodeje tohoto výrobku v lesním průmyslu v Dánsku. Věřil o úspěchu ruční motorové pily u lesních dělníků. Brzy se jeho předpoklad potvrdil, o tyto výrobky byl obrovský zájem a úspěch byl okamžitý!

Později došlo také ke zvýšení zájmu o různé jiné zahradní mechanizace. Výsledkem toho bylo, že Andreas Petersen začal dovážet další stroj - v Anglii vyráběný kultivátor-kypřič půdy pod názvem AUTO CULTO.

Andreas Petersen následně uskutečnil svůj sen. Založil si vlastní nezávislou firmu – společnost TEXAS Andreas Petersen A/S. Tento název si vybral nejen proto, že pan TEXAS byla jeho přezdívka, když pracoval v lesích, ale také proto, že v té době bylo vše z USA velmi populární.

Andreas Petersen se účastnil mnoha veletrhů a výstav. Tato účast mu ukázala, o které druhy produktů je největší zájem.

Následkem tohoto zjištění začal vyvíjet svůj vlastní kultivátor pro dánský trh. V lednu 1966 vyrobil první dánský kultivátor!

V následujících letech zažila společnost TEXAS Andreas Petersen A/S obrovský růst. Také STIGA, švédský výrobce travních sekaček, se začal zajímat o Andrease Petersena a jeho „zahradní stroje“. A to byl začátek pro opravdový vzestup a vývoj společnosti. Během následujících 10 let se začalo 60% výroby vyvážet do více než 25 zemí. I další partneři po celé Evropě pomohli vytvořit z firmy společnost s mezinárodní působností.

V průběhu let se stala společnost TEXAS Andreas Petersen A/S úspěšnou a dále si udržovala a zvyšovala své pozice na trhu. Stala se a zůstává jedním z nejlepších dodavatelů a výrobců zahradní techniky v Evropě. Nejen kvůli mnoha „silným“ výrobkům, důrazu na kvalitu, obsáhlému rozpětí výroby, širokému množství doplňků, vybavení a servisu. Je to v neposlední řadě také díky neustálému vývoji nabídky kvalitních produktů a úzkému dialogu se svými zákazníky a uživateli. TEXAS Andreas Petersen A/S Dánsko, to jsou ve své kategorii 100% výrobky.

O tom svědčí prodloužená, tříletá záruka.



50 let tradice



**TEXAS A/S ODENSE DÁNSKO VYRÁBÍ A ZAJIŠTUJE ŠÍRKOU ŠKÁLU MALÉ
TECHNIKY**

**MOTOROVÉ PILY, ZAHRADNÍ TRAKTORY, TRAVNÍ SEKAČKY, NĚKOLIK TYPŮ
ROTAVÁTORŮ, ŠTÍPAČE NA DŘEVO, SNĚHOVÉ FRÉZY, TLAKOVÉ MYČKY,
ELEKTRICKÉ VOZÍKY PRO IMOBILNÍ OBČANY A DALŠÍ PRODUKTY. VŠE VE
VYSOKÉ FARMÁŘSKÉ KVALITĚ.**

**TECHNIKU TEXAS DÁNSKO DOVÁŽÍ VÝHRADNĚ NAŠE FIRMA. HLEDEJTE U
SVÝCH PRODEJČŮ I DALŠÍ PRODUKTY NA ZAHRADU SE ZNAČKOU TEXAS CZ,
JAKO JSOU TLAKOVÉ LÁHVE NA POSTŘIK, NÁŘADÍ, ZAHRADNÍ POTŘEBY A
DALŠÍ.**

K NAHLÉDNUTÍ NA NAŠICH STRÁNKÁCH NEBO NA www.texas.dk



SEZNAM POZÁRUČNÍCH OPRAVEN TECHNIKY TEXAS							
kraj/jméno	příjmení(název)	adresa	číslo	místo	PSC	telefon	e-mail
Karlovarský kraj							
VOSTÁREK	Jiří	ČSA	286	OLOVÍ-HORY	35707	775188744	valia-olovi@volny.cz
Ústecký kraj							
David Jan s.r.o.		Majakovského	123/26	ÚSTÍ NAD LABEM-Předlice	40001	475531639	info@husqvarna-servis.cz JEN SERVIS
Plzeňský kraj							
RŮŽIČKA	Václav	Nádražní	545	PLANÁ	348 15	604916575	ruzicka.plana@quick.cz
Liberecký kraj							
NOVOTNÝ	Radek	Rádlo 343		RÁDLO	46803	606911617	info@rnstechnik.cz
Praha							
Monika Francová -	PUMAN	Dolnocholupická	320/37	PRAHA 4-Modřany	14000	241773098	puman@volny.cz
Středočeský kraj							
Zdeněk Lachman		Máchova 516/9		BEROUN-Závodí	26601	311 624 712	zdenek.lachman@seznam.cz
Jihočeský kraj							
Pevný a spol. s r.o.		Jarošovská	1145	JINDŘICHŮV HRADEC II	37701	603232469	pevnyaspol@centrum.cz
Pardubický kraj							
BT nářadí s.r.o.		Wilsonova	448	HLINSKO	53901	773072400	btনারাদি@email.cz
SCHINAGL	Pavel	Škroupova	556	CHRUDIM	53701	605137547	naradi@tiscali.cz
Vysočina							
ODEHNAL	Libor	Budeč	47	BUDEČ	59214	566667078 723663088	libor.odehnal@iex.cz
Jihomoravský kraj							
JELÍNEK	Luděk	Radniční	609/17	MIROSLAV	67172	515333749	varimoto.jelinek@seznam.cz
BUKÁČOVÁ	Ludmila	Selská	505/11	BRNO-Maloměřice	61400	545213120	ludmilabukackova@seznam.cz
Moravskoslezský							
ZÁHUMENSKÝ	Milan-JIRAM	Lidická	180/18	OSTRAVA-Vítkovice	70300	596615037	jirami@seznam.cz
PLAŠIL	Oldřich-SILE	Ratibořská	803/125	OPAVA-Kateřinky	74705	553 625 051	silex@silexopava.cz
Olomoucký kraj							
TUMA service		Hrnčířská	16	OLOMOUC	77200	585224186	tumaservice@atlas.cz
ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS DOVOZCE							
Zlínský kraj							
GLOBAL ENTERPRISES		Říčanská	294	VIZOVICE	76312	577454123 774811095 773444890	global@global-vizovice.cz
							