



# Plošina TX

## Pro kompaktní nosič pracovního nářadí TX

Číslo modelu 22475—Výrobní číslo 402000000 a vyšší

Číslo modelu 22476—Výrobní číslo 402000000 a vyšší

### Návod k instalaci

## Bezpečnost

- Před použitím se ujistěte, že je plošina správně připevněna ke stroji a je v dobrém provozním stavu.
- **Na svazích při jízdě nahoru a dolů používejte stroj tak, aby jeho těžký konec směřoval nahoru.** Rozložení hmotnosti se mění s přídatnými zařízeními. Prázdná lopata způsobí, že zadní část stroje bude těžší, zatímco s plnou lopatou bude těžší přední část stroje. S většinou dalších přídatných zařízení bude těžší přední část stroje.
- Před vystoupením na plošinu snižte ramena nakladače.
- Nepokoušejte se stabilizovat stroj zapřením nohy o zem. Pokud nad strojem ztratíte kontrolu, opusťte plošinu a přejděte do bezpečné vzdálenosti od stroje.
- Nepokládejte chodidla pod platformu.
- Nejezděte se strojem, pokud nemáte obě chodidla na plošině a nedržíte se referenčních rukojetí.
- Na plošině může být jen pracovník obsluhující stroj.
- Nedovolte, aby plošinu používaly nezaškolené osoby.
- Před couváním se pohledem dozadu a dolů ujistěte, že máte volnou cestu.
- Pokud stroj nakládáte nebo vykládáte, opusťte plošinu a zajistěte ji v přepravní poloze.
- Před zatáčením zpomalte. Při prudkém zatáčení v jakémkoli terénu hrozí nebezpečí ztráty kontroly.
- Plošinu nepoužívejte v náročném a nerovném terénu.
- S plošinou pracujte v místech, kde nejsou v blízkosti pracovníka obsluhy žádné překážky. Pokud nebudete dodržovat dostatečnou vzdálenost od stromů, stěn a jiných překážek, můžete se poranit. Plošina se totiž během provozu může zvednout nebo otočit, pokud obsluha nevěnuje pozornost okolí. Jednotku používejte jen v místech, kde má pracovník obsluhy dostatek volného prostoru pro bezpečné manévrování s plošinou.
- Nepřekračujte jmenovitou provozní kapacitu, protože hnací jednotka s plošinou může být v tomto stavu nestabilní, což může vést ke ztrátě kontroly.
- Před prováděním jakýchkoli úkonů údržby, oprav nebo seřizování proveďte následující kroky:
  - Zaparkujte vozidlo na rovné ploše.
  - Spusťte ramena nakladače a deaktivujte pomocnou hydrauliku.
  - Zatáhněte parkovací brzdu (dle výbavy).
  - Vypněte motor a vyjměte klíč.
- Udržujte všechny matice a šrouby v utaženém stavu. Udržujte zařízení v čistotě a dobrém stavu.
- Používejte jen originální náhradní díly, aby zůstaly zachovány původní standardy.
- Plošinu nijak neupravujte a nepoužívejte ji na neschválených strojích.



# Bezpečnostní a instrukční štítky



Bezpečnostní štítky a pokyny jsou umístěny na viditelném místě v blízkosti každého prostoru představujícího potenciální nebezpečí. V případě ztráty nebo poškození původní nálepky nahraďte nálepkou novou.

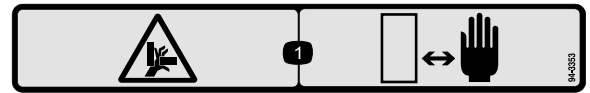


1

58-6520

decal58-6520

1. Mazivo



decal94-3353

94-3353

1. Nebezpečí rozdrčení rukou – udržujte ruce v bezpečné vzdálenosti.



decal138-4344

138-4344

1. Přečtěte si *provozní příručku*.
2. Plošina je zajištěná v přepravní poloze.
3. Zvednutím plošinu odjistíte.
4. Chcete-li plošinu používat, sklopte ji ze zajištěné polohy.
5. Nebezpečí převrácení – plošinu neopouštějte, je-li břemeno zvednuté; spusťte přídatné zařízení dolů a sestupte z plošiny.

## Instalace

### Vyjímatelné díly

Pro ověření, že byly dodány všechny součásti, použijte tabulku níže.

Postup	Popis	Množství	Použití
1	Nejsou potřeba žádné díly	–	Připravte stroj.
2	Montáž plošiny Šroub (1/2 x 1 1/2 in) Matice (1/2 in)	1 4 4	Namontujte plošinu.
3	Protizávaží Šroub (1/2 x 1 1/4 in) Podložka	1 4 4	Namontujte protizávaží (pouze stroje řady TX 500).
4	Štítek	1	Nainstalujte štítek.
5	Referenční tyč Šroub (5/16 x 3/4 in)	1 2	Namontujte referenční tyč.

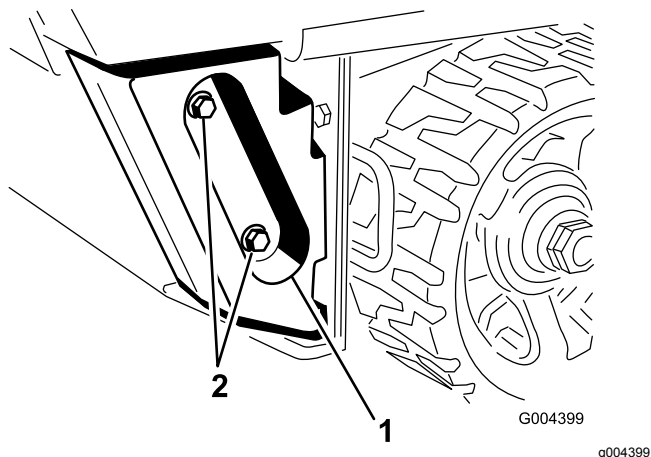
# 1

## Příprava stroje

Nejsou potřeba žádné díly

### Postup

1. Zaparkujte vozidlo na rovné ploše.
2. Spusťte ramena nakladače.
3. Zatáhněte parkovací brzdu.
4. Vypněte motor a vyjměte klíč.
5. Odstraňte ze stroje veškeré nečistoty.
6. U strojů řady TX 400 demontujte ze zadní části stroje protizávaží a jejich upevňovací prvky a uložte je na bezpečném místě.



Obrázek 1

1. Protizávaží
2. Upevňovací prvky

# 2

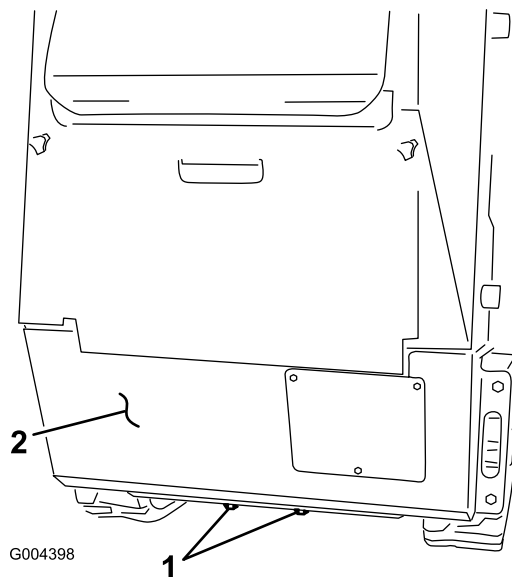
## Montáž plošiny

Díly potřebné k provedení tohoto kroku:

1	Montáž plošiny
4	Šroub (½ x 1 ½ in)
4	Matice (½ in)

### Postup

1. Zkontrolujte a utáhněte 2 spodní šrouby upevňující spodní zadní panel k rámu (Obrázek 2).



Obrázek 2

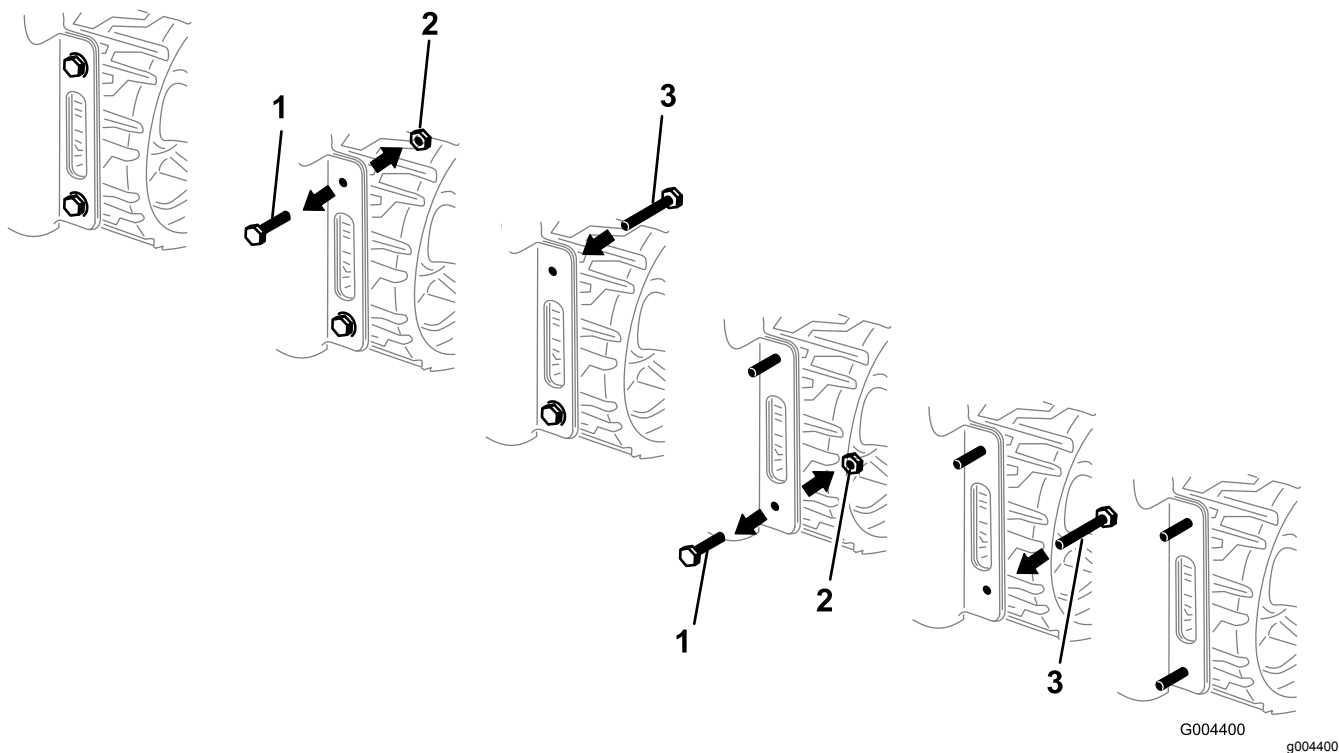
Vyobrazen model TX 525

1. Šrouby
2. Zadní panel

2. Postupně nahraďte 4 šrouby a matice upevňující strany spodního zadního panelu k rámu 4 novými šrouby (½ x 1 ½ in), viz Obrázek 3.

**Poznámka:** Namontujte jednotlivé šrouby zepředu, aby zadní panel při uvolnění tlaku zůstal v dané poloze. V tomto okamžiku ještě nenasazujte matice.

**Důležité:** Zadní panel neodstraňujte.

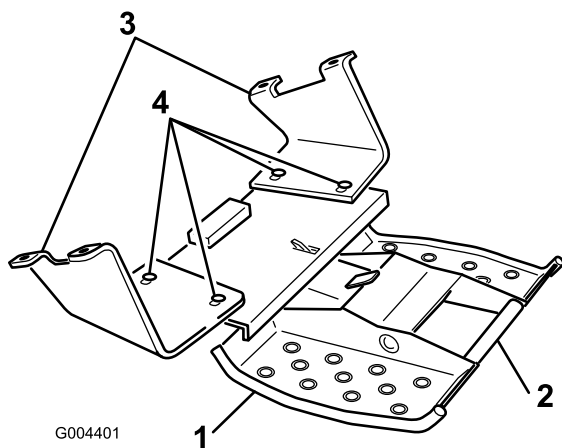


**Obrázek 3**

Vyobrazena pravá strana modelu TX 525

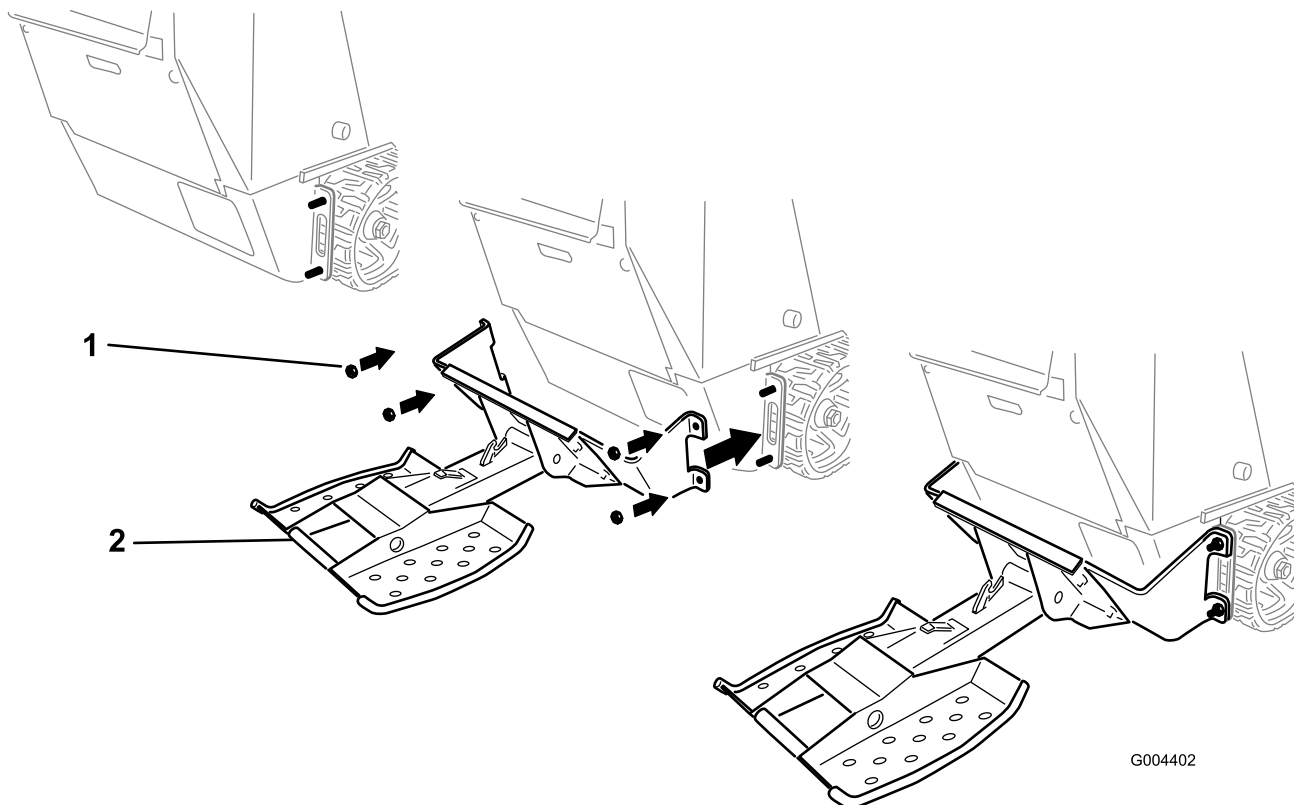
1. Stávající šroub
2. Matice
3. Šroub (½ x 1 ½ in)

3. Zatáhněte za rukojeť plošiny směrem nahoru a plošinu vysuňte (Obrázek 4).



**Obrázek 4**

1. Montáž plošiny
2. Rukojeť
3. Montážní konzola
4. Tyto šrouby povolte.



**Obrázek 5**

g004402

1. Matice (½ in)

2. Plošina

- 
6. Matice, jež upevňují plošinu a zadní panel ke stroji, utáhněte na utahovací moment 91 až 113 Nm.
  7. Vyrovnějte plošinu tak, aby byla na stroji vystředěna, a utáhněte upevňovací prvky připevňující sestavu plošiny k montážním konzolám na utahovací moment 91 až 113 Nm.

# 3

## Montáž protizávaží

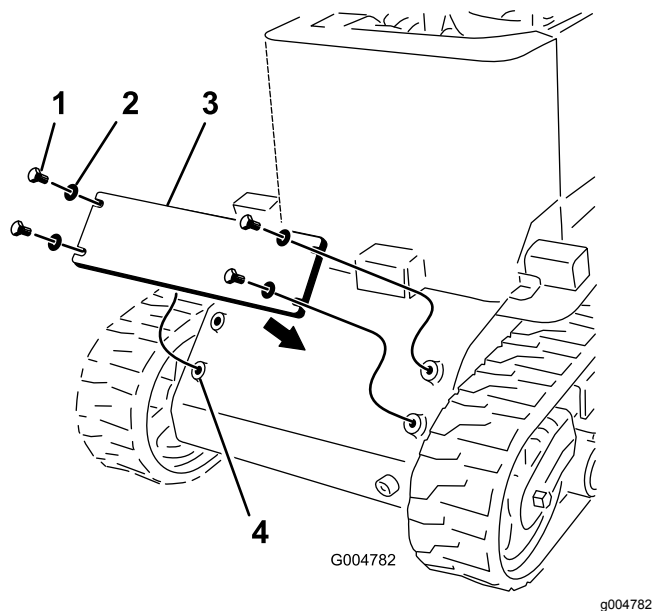
### Pouze stroje řady TX 500

Díly potřebné k provedení tohoto kroku:

1	Protizávaží
4	Šroub (½ x 1 ¼ in)
4	Podložka

### Postup

1. Na 4 šrouby (½ x 1 ¼ in) naneste přípravek na zajištění závitů a použijte je společně se 4 podložkami k připevnění protizávaží na přední stranu stroje (Obrázek 6).
2. Šrouby utáhněte na utahovací moment 73 až 89 Nm (54 až 66 ft-lb).



Obrázek 6

- |                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| 1. Šroub (½ x 1 ¼ in) | 3. Protizávaží     |
| 2. Podložka           | 4. Montážní otvory |

# 4

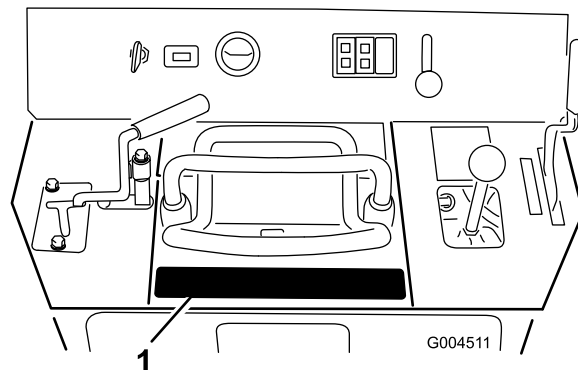
## Instalace štítu

Díly potřebné k provedení tohoto kroku:

1	Štítek
---	--------

### Postup

1. Vyčistěte prostor za ovládacím panelem, aby na něm nezůstaly nečistoty nebo mazivo (Obrázek 7).



Obrázek 7

1. Umístění štítu
- 
2. Sejměte zadní vrstvu ze štítu a štítek nalepte na místo pro něj určené, viz Obrázek 7.
- Poznámka:** Aby pod štítkem nevznikly vzduchové bubliny, nejprve jej přitiskněte ve středu a potom jej otírejte směrem k okrajům.

# 5

## Montáž referenční tyče

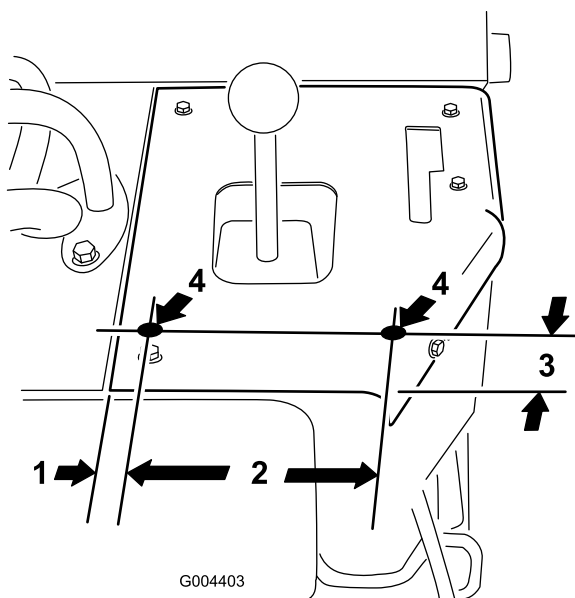
Díly potřebné k provedení tohoto kroku:

1	Referenční tyč
2	Šroub (5/16 x ¾ in)

### Postup

1. Demontujte zadní přístupový kryt, viz *provozní příručka* ke stroji.
2. Na ovládacím panelu pod pákou ramena nakladače označte místo pro 2 otvory (průměr 0,95 cm) a vyvrtejte je (Obrázek 8).

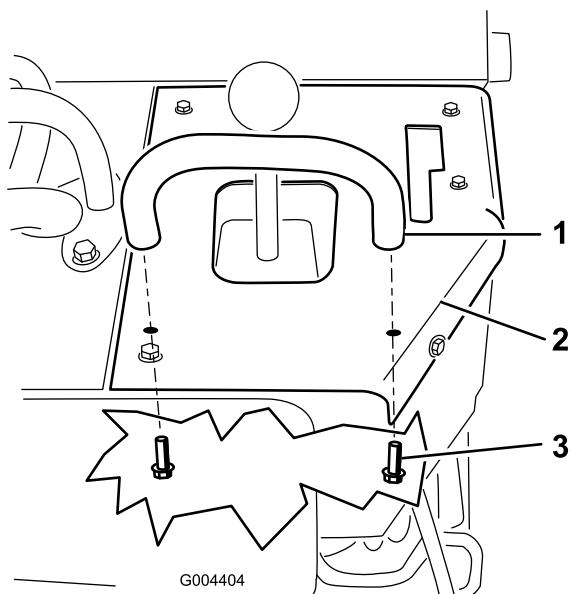
**Poznámka:** Jestliže jsou otvory již vyvrtány, tento krok vynechejte.



Obrázek 8

- |            |   |
|------------|---|
| 1. 2,18 cm | 3. 5,08 cm                                |
| 2. 14,6 cm | 4. Zde vyvrtejte otvory (průměr 0,95 cm). |

3. K ovládacímu panelu připevněte referenční tyč pomocí 2 šroubů (5/16 x 3/4 in), které namontujete zevnitř stroje (Obrázek 9).



Obrázek 9

- |                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| 1. Referenční tyč | 3. Šroub (5/16 x 3/4 in) |
| 2. Ovládací panel |                          |

4. Namontujte zadní přístupový kryt.

# Obsluha

## ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Pokud sestoupíte z plošiny a ramena nakladače jsou zvednutá, stroj se může rychle převrhnout dopředu a může vám nebo jiným osobám způsobit vážné zranění.

Neopouštějte plošinu, jsou-li ramena nakladače zdvižená.

## ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Pokud nepřevážíte těžký náklad nebo přídavná zařízení, těžší je zadní strana stroje s plošinou a pracovníkem obsluhy.

Ve svahu vždy pracujte s těžší stranou stroje proti svahu.

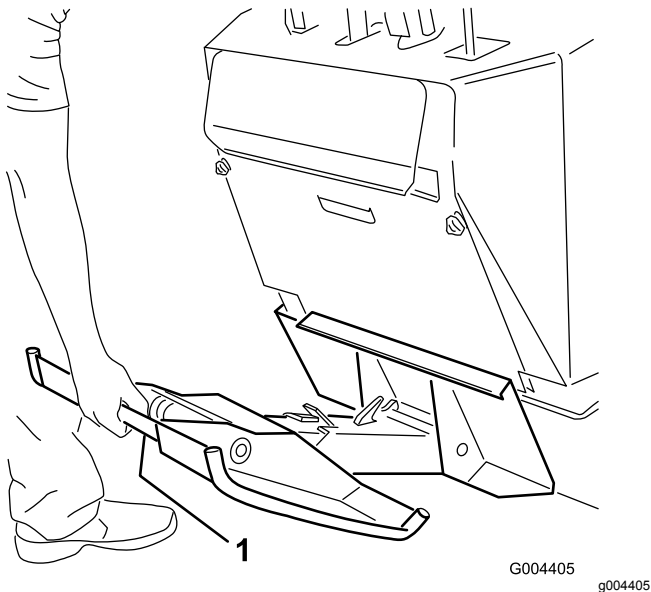
## ⚠ DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

Při obsluze byste mohli spadnout z plošiny a vážně se poranit.

Nepohybujte s ovládacími prvky, pokud nemáte obě chodidla na plošině a nedržíte se referenčních tyčí.

## Složení plošiny

Zvedněte zadní část plošiny a otočte ji směrem ke stroji (Obrázek 10). Jakmile se západka dotkne montážní desky, plošina se zasune do trubky a zajistí se na místě.

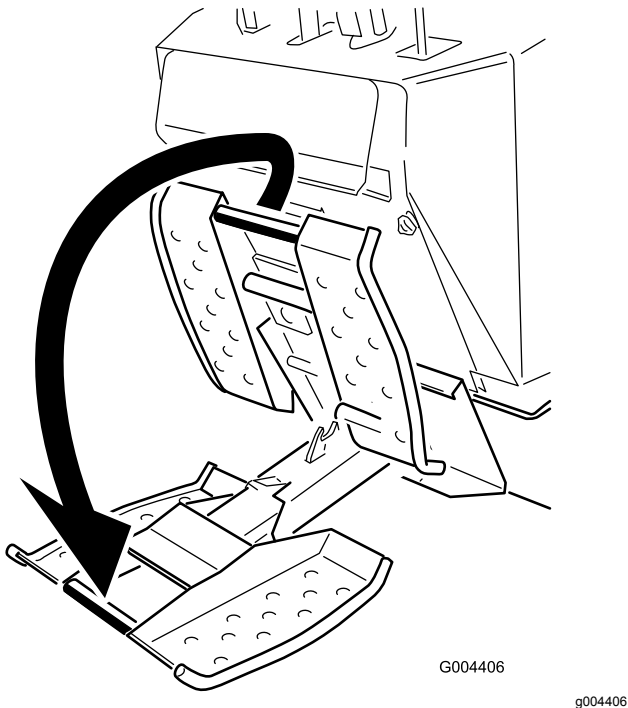


Obrázek 10

1. Rukojeť plošiny

## Rozložení plošiny

Plošinu vysuňte směrem nahoru, dokud se západka neuvolní, a pak ji vyklopte ven a dolů (Obrázek 11).



Obrázek 11

## Používání plošiny

Na plošinu nastupte před spuštěním stroje. Během jízdy na plošině udržujte stabilitu pomocí referenčních rukojetí na stroji.

Před opuštěním plošiny zcela zastavte stroj a zatáhněte parkovací brzdu.



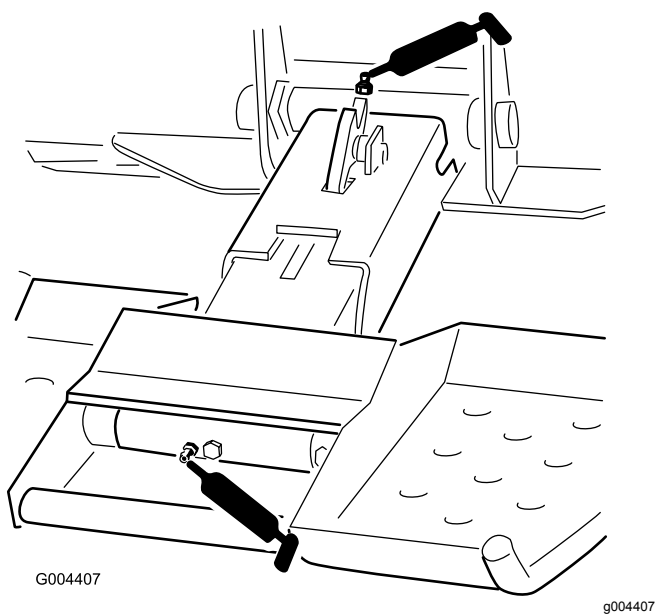
# Údržba

## Promazání plošiny

**Servisní interval:** Při každém použití nebo denně (promazávejte neprodleně po každém mytí).

Typ maziva: Univerzální mazivo

1. Zaparkujte stroj na rovném povrchu, zatáhněte parkovací brzdou a spusťte ramena nakladače dolů.
2. Vypněte motor a vyjměte klíč.
3. Hadrem očistěte maznice.
4. Do každé maznice zasuňte mazací pistoli (**Obrázek 12**).



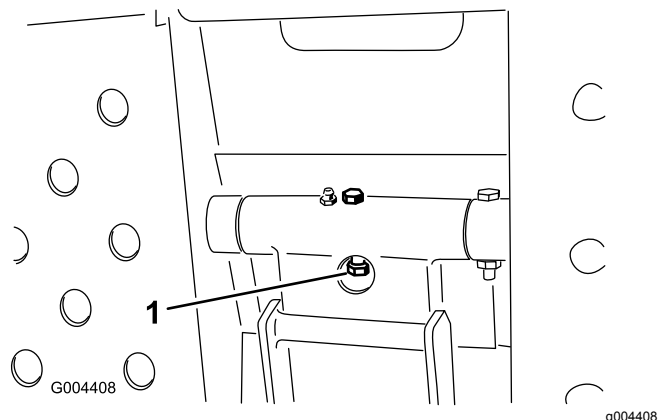
**Obrázek 12**

## Kontrola střižného šroubu

**Servisní interval:** Při každém použití nebo denně

Přesvědčte se, zda není střižný šroub opotřebený, prasklý nebo jinak poškozený (**Obrázek 13**). Je-li poškozen, vyměňte jej za nový.

**Důležité:** Používejte pouze originální náhradní střižný šroub a matici společnosti Toro. Jiné šrouby nemusí fungovat správně a mohou zapříčinit vznik nebezpečného stavu.



**Obrázek 13**

1. Střižný šroub

5. Do maznice pumpujte mazivo, dokud nezačne vytékat (přibližně 3 zdvihy).
6. Otřete přebytečné mazivo.

# Poznámky:

# Poznámky:



**Count on it.**