

# SK800

Kubota® D1105

## Uživatelská příručka



CMW®

Vydání 2.0  
Translation of the Original Instruction

053-3082(CZ)

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: [www.heydownloads.com](http://www.heydownloads.com) by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

---

**Podpora**

**85**

Záruční podmínky pro tento stroj a postupy pro obdržení záručního plnění a školení

---

## Příprava pracoviště



**⚠ VÝSTRAHA** Podzemní síť. Kontakt může způsobit smrt nebo těžké zranění. Před prováděním hloubení nebo vrtání lokalizujte a ověřte podzemní síť.

### Prevence zranění:

- Před zahájením práce s vybavením odkryjte vedení opatrným ručním nebo strojovým výkopem. S použitím vhodného vybavení a postupů obnažte podzemní vedení.
- Klasifikujte pracoviště a postupujte podle bezpečnostních pokynů na základě klasifikace.
- Při hloubení v blízkosti podzemních vedení postupujte podle místních předpisů.

Úspěšná práce začíná ještě předtím, než začnete pracovat. Prvním krokem plánování je přezkoumání dostupných informací o práci a pracovišti.

## Přezkoumání plánu práce

Prohlédněte si výkresy nebo další plány. Zkontrolujte dostupné informace o stávajících nebo plánovaných konstrukcích, výškových kvótách nebo navržené práci, která může probíhat současně.

## Zvolení počátečního a koncového bodu

Zvolte jeden konec a použijte jej jako počáteční bod. Při volbě počátečního bodu zvažte následující:

### Sklon

Vybavení by mělo být zaparkováno na rovném místě. Zvažte, jaký dopad by měl svah na nastavení a provoz. Vyhodnoťte riziko na každém svahu a určete, zda faktory ovlivňující riziko představují rizikové podmínky pro práci. Viz část „Pokyny pro ovládání ve svahu“ na straně 44.

### Prostor

Zkontrolujte, zda je okolo počátečního a konečného bodu dostatek místa pro práci.

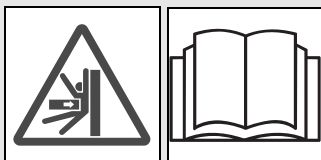
### Pohodlí

Zvažte stín, vítr, výpary a další vlastnosti ovlivňující pracoviště.





## Nakládání







**⚠ VÝSTRAHA** Horizontální pohyb. Přimáčknutí může způsobit smrtelné nebo těžké zranění. Před použitím si přečtěte uživatelskou příručku a všechny bezpečnostní pokyny.

**Prevence zranění:** Spouštění a ovládání provádějte pouze z plošiny.

1. Odbrzďte parkovací brzdu.
2. Spusťte motor.
3. Nastavte plyn na nízké otáčky.
4. Zvedněte přídatné zařízení z přívěsu, ale ponechejte je nízko.
5. Přesuňte stroj do zadní části přívěsu a zarovnejte jej s nájezdovými rampami.
6. Jedte se strojem pomalu dopředu a přemísťujte stroje na přívěs, až dosáhne polohy pro připoutání.
7. Spusťte přídatné zařízení na ložní plochu přívěsu.
8. Zatáhněte parkovací brzdu.
9. Ujistěte se, že jsou všechny ovladače v neutrální poloze.
10. Vypněte stroj.
11. Vyvažte stroj.

## Doporučená maziva

Položka	Popis
 DEAC	Nemrznoucí/chladicí kapalina pro naftové motory, nízký obsah křemičitanů, kompletně připravená, v souladu s normou CES 14603  Viz část „Schválené chladivo“ na straně 61.
 DEO	<b>HRC:</b> Motorový olej pro naftové motory splňující nebo překračující API CH-4 (CH-4, CI-4, CJ-4) nebo ACEA E7 (E6, E7 nebo E9). Viz část „Graf teploty motorového oleje“ na straně 61.  API American Petroleum Institute, ACEA European Automobile Manufacturer's Association  <b>LRC:</b> Motorový olej pro naftové motory kompatibilní s obsahem síry použitého paliva. <ul style="list-style-type: none"><li>• Pokud obsah síry v palivu překračuje 500 ppm (500 mg/kg), číslo zásaditosti oleje (TBN) by mělo být vyšší než 10.</li><li>• Pokud obsah síry v palivu překračuje 5 000 ppm (5 000 mg/kg), zkrátte interval výměny na 50 hodin.</li><li>• Viz tabulku hodnot viskozity.</li></ul>
 MPG	Univerzální mazací tuk na lithné bázi dle NLGI GC-LB třídy 2
 THF	Traktorová hydraulická kapalina, Phillips 66® PowerTran Fluid, Mobilfluid® 423, traktorová hydraulická kapalina Chevron®, THD olej Texaco® nebo ekvivalent

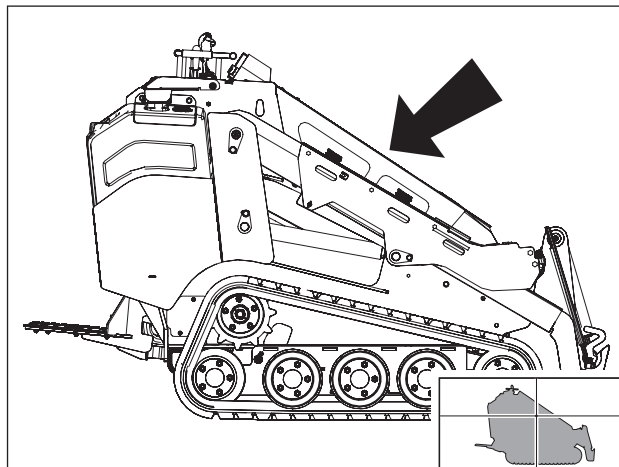
Správné mazání a údržba chrání zařízení značky Ditch Witch před poškozením a poruchou. Uvedené intervaly údržby jsou určeny pro minimální nároky. V extrémních podmínkách provádějte údržbu stroje častěji. Používejte pouze originální náhradní součásti značky Ditch Witch, filtry, schválená maziva, TJC a schválené chladicí kapaliny, abyste zachovali platnost záruky. Doplňte na objem uvedený v části „Technické údaje“ na straně 79.

Další informace o mazání motoru a jeho údržbě naleznete v příručce motoru.

## Motorový prostor

**POZNÁMKA:** Kontrolu provádějte častěji, pokud pracujete ve velkém křoví, travnatém prostředí nebo je stroj uskladněn.

Po každých 10 hodinách provozu zkontrolujte přítomnost nečistot. Ručně odstraňte nečistoty z prostoru motoru. Nepoužívejte k odstranění vodu ani stlačený vzduch.



t53om017w20.eps

## Filtr, vzduch

**POZNÁMKA:** Vzduchový filtr otvírejte pouze tehdy, když uvidíte červený pásek na indikátoru. Vložky vyměňte. Nečistěte je.

- Nesprávně namontovaná primární vložka může vést k předčasnému selhání motoru.
- Stlačený vzduch nebo voda mohou filtrační vložky poškodit.
- Poklepávání na filtrační vložky s cílem uvolnit nečistoty může způsobit poškození vložek.

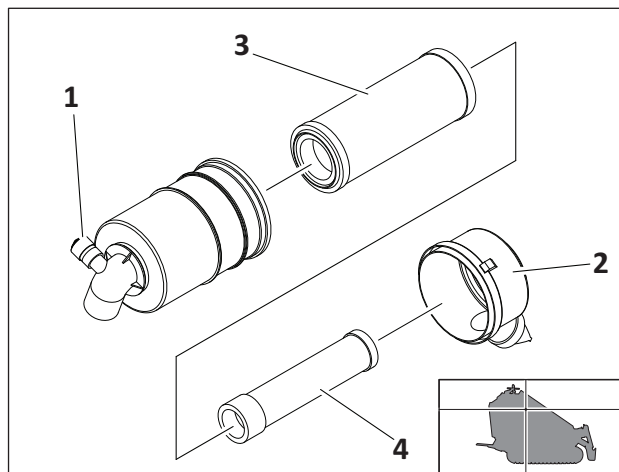
Zkontrolujte před nastartováním a každých 10 hodin. V případě potřeby vyměňte.

### Zkontrolovat

Zkontrolujte indikátor údržby vzduchového filtru (1). Filtr vyměňte, jakmile uvidíte na indikátoru červený pásek.

### Vyměnit

1. Sejměte kryt (5).
2. Demontujte primární vložku (3).
3. Otřete vnitřek těla (2) a kryt.
4. Vložte sekundární vložku (4) a zajistěte její správné usazení.
5. Vložte novou primární vložku.
6. Namontujte kryt tak, aby vyhazovač prachu (6) směřoval dolů.
7. Resetujte servisní kontrolku vzduchového filtru.



t35om032w.eps

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL

- Thank you very much for reading the preview of the manual.
- You can download the complete manual from: [www.heydownloads.com](http://www.heydownloads.com) by clicking the link below



- Please note: If there is no response to CLICKING the link, please download this PDF first and then click on it.

CLICK HERE TO **DOWNLOAD** THE COMPLETE MANUAL