

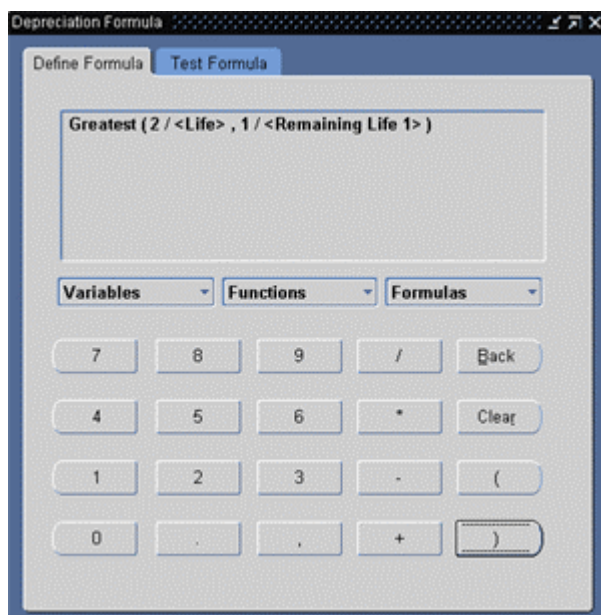
# data sheet **ORACLE MAJETEK**

Oracle Majetek je komplexním řešením správy majetku, které zajišťuje přesnou evidenci majetku a zařízení spolu s optimální strategií v oblasti účetnictví a daní. Tento modul je součástí sady aplikací Oracle E-Business suite, integrovaného řešení určeného k transformaci společnosti na **elektronickou**.

## Využití globálních příležitostí

Modul Oracle Majetek obsahuje podporu mezinárodního podnikání a umožňuje tak zvládnout podnikový provoz v celosvětovém měřítku. Podporuje samozřejmě i účtování v euro. Vytvořením sady knih s pomocí funkce "Více vykazovaných měn" lze zobrazit a vykazovat transakce majetku ve více měnách.

Funkce "Kontrola přístupu podle knihy" umožňuje zabezpečit přístup k jednotlivým knihám odpisů. Můžete také vytvořit flexibilní hierarchii kontroly přístupu podle oddělení, oblastí, států nebo libovolné další organizační jednotky globálního podniku. Modul podporuje výpočet daní a potřeby výkaznictví ve všech oblastech, kde podnikáte. Flexibilní vzorce pro výpočet odpisů umožňují splnit zákonné požadavky na odpisy jakéhokoli odvětví kdekoli na světě. Údržba nedokončených investic v daňové knize řeší požadavky na výkaznictví, které jsou platné v Evropě a v Latinské Americe.



**Splnění zákonných požadavků na odpisy jakéhokoli odvětví kdekoli na světě.**

## **Zvýšení ziskovosti podniku**

Modul Oracle Majetek zrychluje tradiční administrativní zpracování. To vede k nižším nákladům při zachování úrovně služeb. Modul lze upravit podle konkrétních podnikových požadavků, protože místo předem naprogramovaných pravidel lze použít vlastní odpisová pravidla. Odpisová pravidla a informace o finančním hospodaření je možné definovat tak, aby odpovídaly potřebám podniku v oblasti finančních a daňových výkazů.

Pracovníci správy majetku jsou osvobozeni od administrativních úkonů a mohou se tak soustředit na hodnotnější aktivity, které pomáhají při uskutečňování podnikové strategie. Citlivostní analýza odpisů je určena k nalezení optimální strategie odpisů jak u stávajícího majetku, tak i u plánovaného majetku. Před zařazením majetku do systému je možné simulovat citlivostní scénáře odpisů.

Modul Oracle Majetek umožňuje maximalizovat daňové úlevy a předchází zbytečnému placení daní. Lze definovat neomezený počet daňových knih a pro každý finanční úřad tak lze použít jinou strategii odpisování. Předpovědi daňových odpisů je možné zpracovávat souběžně v několika knihách. Tak se lze rozhodnout pro optimální přístup z hlediska podniku.

Ziskovost podniku závisí na jeho produktivitě. Modul Oracle Majetek hraje klíčovou úlohu při zvyšování vnitropodnikové produktivity. Rozhraní "Hromadné zařazení" umožňuje vytvářet majetek na základě údajů v modulech Oracle Závazky, Oracle Projekty i ze všech ostatních zdrojových modulů Oracle. Pracovní plocha majetku slouží ke zpracovávání více transakcí. K tomu patří vyhledávání majetku podle podrobného popisu, přiřazení, faktury, údajů o pronájmu i podle detailních finančních údajů a informací o přiřazení při nákupu nebo vyřazování majetku. Přitom lze využít funkcí nadstavby kancelářských aplikací Oracle (ADI) k vytvoření sestav s variabilním formátem a k jejich přímému publikování v síti Internet.

Dalšího zvýšení produktivity je možné dosáhnout transakcemi na základě flexibilních kritérií vyhledávání. Tak lze hromadně přidávat, převádět, reklasifikovat, přeceňovat a vyřazovat majetek. Funkce sledování majetku je určena k efektivní a systematické správě údajů o harmonogramu oprav a servisu. Díky Internetu lze využít nastavením výstrahy elektronickou poštou a tak zaslat upozornění pracovníkům, kteří odpovídají za koordinaci údržby. Informace o údržbě majetku také slouží ke zdokonalení strategie nákupu, plateb a správy majetku

Schedule Maintenance Events

Schedule ID: 201 Status: New

Maintenance Period  
 Start Date: 01/JAN/2001 End Date: 01/JAN/2003

Selection Criteria  
 Book: OPS CORP Currency: USD  
 Asset Number: 100051  
 Date Placed In Service: 01/JAN/2001  
 Category: VEHICLE.OWNED LUXURY Location: USA.CA.SAN FRANCISCO.NOI  
 Asset Key: 100

Events

Event	Description	Frequency In Days	Date	Cost	Supplier Num	Supplier Name	Contact Num	Contact Name
1000	Oil Change	90		100.00	10124	Andretti, Ev 1		Richards, M
1100	Replace Tires		01/JAN/2002	500.00	10002	Egyesult Ru	57	Brown, Ms.
1200	Brake Check	30		0.00	10002	Egyesult Ru	80	Dhaliwal, M
1300	Service	180		300.00	10003	IT_Acquisto	99	Flanagan, I
1400	Auto Detail		01/JUN/2001	200.00	10015	Detinsa	57	Brown, Ms.

Run

Plánování údržby majetku na určité termíny nebo po uplynutí určitého období.

Modul Oracle Majetek usnadňuje evidenci majetku, která odpovídá struktuře rozvahy. Majetek lze bez problémů najít pomocí flexibilních kódů umístění. Ty slouží i k rychlému zjištění, kde se konkrétní majetek nachází. Rozhraní "Fyzická inventura" slouží k periodické fyzické inventarizaci majetku. Inventurní seznamy lze párovat, vykazovat chybějící majetek a včas tak přijímat nápravná opatření. Pracovníci oddělení majetku mohou modul Oracle Majetek využít i k informovanosti o zařazení, převodu, vyřazení nebo dalších změnách majetku. Mají tak včas k dispozici přesné údaje o inventarizaci majetku. Modul Oracle Majetek slouží i k efektivnímu řízení rizik spojených se ztrátou a poškozením majetku, protože sleduje pojistnou hodnotu. V případě pojistných událostí nebo ztráty majetku lze tak včas a přesně uplatňovat nároky dané pojistnou událostí. Zdokonalením řízení rizik se dále snižují celkové náklady na vlastnictví majetku.

Assets	
Asset Number	Z6000
Tag Number	
Asset Book	FA_INSURE
Description	European Headquarters
Asset Key	100

Policy	
Policy Number	HT004
Insurance Company	Hightrees Insurance Ltd
Supplier Site	COBHAM
Address	107 S. Chester Avenue, Pasadena, CA, 91025 United States
Calculation Method	Value as New
	<input type="checkbox"/> Special Swiss Asset
Base Index Date	01/JUL/1990
Base Insurance Value	25,000,000.00
Insured Amount	25,000,000.00
Insurance Index	FULL COST
Current Value	3,852,259,687,500.00
Last Indexation Date	30/JUN/1995

**Evidence pojistné hodnoty majetku a dalších údajů důležitých z hlediska pojištění.**

Snazším přístupem k informacím zásadního významu se může výrazně zvýšit produktivita práce. Bohaté grafické uživatelské rozhraní modulu Oracle Majetek umožňuje snadné zvládnutí jeho používání a obsahuje četné zkratky určené pro pokročilejší uživatele. Intuitivní používání oken, tlačítek myši, ikon a vestavěné funkce pro přechod k detailům umožňují plynulé a rychlé transakce i dotazování.

### **Rychlejší závěrka účtů**

Modul Oracle Majetek zjednodušuje postup výpočtu odpisů. Odpisy lze v současné době spouštět několikrát během účetního období. Finanční dotazy slouží ke kontrole a porovnání výsledků odpisů s dalšími účetními údaji. K prohlížení jednotlivých transakcí majetku jsou určeny T účty. Funkce přechodu k detailům, která je součástí modulu Oracle Hlavní kniha, slouží k prohlížení podrobností knihy analytické evidence, která navazuje na příslušné deníkové položky. Návrat k původnímu stavu (funkce rollback) před odpisy usnadňuje změny na poslední chvíli a provedení příslušných oprav v modulu Oracle Majetek. Přijatý, ale nevyfakturovaný majetek lze nyní zařadit před výpočtem odpisů ke konci období. Uzávěrka je urychlena aktivní správou odpisů.

Odpisy lze dokončit včas a hospodárně díky zdokonaleným funkcím pro zacházení s majetkem. Program pro výpočet odpisů kontroluje platnost majetku pomocí pravidel křížové kontroly. Veškerý majetek je tak zaúčtován na platné účty. Protokolový soubor odpisů je určen k prohlížení a analýze výjimek, které je třeba dořešit a kde je třeba opakované spuštění odpisů pro nezpracovaný majetek.

### **Zavedení moderních podnikových postupů**

Fúze a akvizice podniků patří v současném konkurenčním prostředí k těm nejdůležitějším podnikatelským postupům. Modul Oracle Majetek umožňuje výpočet

daňových odpočtů ve zkráceném daňovém roce. Tím splňuje zákonné požadavky v oblasti odpisů, které vyplývají ze zjednodušeného postupu stanoveného daňovými zákony USA. Odpisy podle vzorců umožňují uživateli definovat k výpočtu odpisových nákladů ve zkráceném daňovém roce vzorce místo tabulek odpisů. Majetek získaný v rámci různých fúzí a akvizic je možné zařadit do stejné daňové knihy. Tím odpadá nutnost konsolidace dat.

Efektivní správa majetku při rychlých změnách organizace. Modul Oracle Majetek umožňuje správu nedokončených investic od samého počátku až po dokončení. Modul umožňuje sledování nákladů vynaložených v průběhu výstavby a jejich aktivaci po dokončení celé investice. Dále lze zpracovávat předpovědi kapitálových výdajů, odpisové náklady projektu a sledovat další prvotní informace týkající se investičních projektů. Zdokonalená funkce hromadných převodů slouží k aktualizaci umístění majetku, jeho vlastnictví a informací o rozkontaci. Veškeré segmenty účtů nákladů jsou vybaveny novou funkcí horního a dolního rozsahu. Ta umožňuje přesouvat majetek mezi organizacemi, nákladovými středisky nebo jejich organizačními jednotkami.

K zobrazení výsledků jednotlivých odpisových scénářů při plánování odpisových strategií slouží funkce citlivostní analýzy. Je možné analyzovat a optimalizovat scénáře stávajícího majetku i majetku, který ještě nebyl zařazen do modulu Oracle Majetek. Parametry odpisování je možné kdykoli změnit tak, aby byly v souladu s odpisovou strategií. K tomu slouží funkce "Hromadné reklasifikace".

### **Sada aplikací Oracle E-Business suite – komplexní řešení**

Změňte způsob podnikání pomocí internetové sady aplikací Oracle. Plně integrované a komplexní řešení společnosti Oracle umožňuje převést online poptávkový i zásobovací cyklus a interní operace. Spojte široký dosah sítě Internet s plně globalizovaným produktem. Díky tomu můžete podnikat konzistentně a odpovídajícím způsobem v celosvětovém měřítku. Náklady a komplikovanost je možné snížit provozováním podnikových intranetů nebo internetových aplikací.

Společnost Oracle je poskytovatelem globálních služeb v oblasti konzultací, vzdělávání i podpory a nabízí nejkomplexnější dostupné řešení elektronického podnikání.

### ***Sada aplikací společnosti Oracle pro elektronické podnikání Oracle eBusiness suite: transformace společnosti na elektronickou***

#### **NEJDŮLEŽITĚJŠÍ FUNKCE**

##### **Flexibilita na podporu podnikání**

- Konfigurace podle potřeb uživatele
  - Účtovací řetězce*
  - Řetězce kategorií*
  - Řetězce majetkových skupin*
  - Popisné řetězce*
  - Řetězce místa*
- Definice odpisových pravidel podle majetkových kategorií
- Definice vlastních číselníků majetku
- Definice vlastních odpisových

##### **Odpisy**

- Odpisy podle pravidel definovaných uživatelem
- Definice odpisových a vyřazovacích plánů
- Výběr z následujících odpisových metod:
  - Lineární odpisy*
  - Snižující se zůstatek*
  - Součet ročních čísel*
  - Vyrobené jednotky*

kalendářů

- Vytváření vlastních pohledů na data jednotlivými uživateli nebo pracovními skupinami
- Tvorba uživatelsky nastavitelných složek tažením myší
- Integrace s nejdůležitějšími aplikacemi  
*Hlavní kniha*  
*Závazky*  
*Projekty*  
*Oracle Nadstavba kancelářských aplikací (ADI)*

### **Inventura majetku**

- Sledování majetku podle:  
*Číslo majetku*  
*Popisu majetku*  
*Inventárního čísla*  
*Sériového čísla*  
*Pracoviště*  
*Zaměstnance*  
*Pronájmu*  
*Záruky*  
*Nákupní objednávky*  
*Faktury*
- Sledování neodpisovaného majetku, včetně nákladových položek a pozemků
- Řízení podle inventárního čísla
- Definice dílčích komponent majetku
- Definice záruky na majetek
- Sledování pronajatého a nehmotného majetku
- Splňuje požadavky pravidel FASB13 v oblasti sledování finančního i operativního leasingu.
- Evidence a správa harmonogramu oprav a servisu majetku
- Plánování údržby majetku po uplynutí určitého období
- Nastavení výstrahy elektronickou poštou k upozornění zaměstnanců na události v oblasti údržby majetku
- Evidence historie údržby majetku
- Správa rizika ztráty a poškození sledováním pojistné hodnoty majetku
- Vlastní fyzická inventura
- Nahrávání podkladů pro inventuru
- Porovnání podkladů se skutečností

*Metoda ACRS a MACRS*

*Paušální odpisy*

*Metoda klesající hodnoty*

*Odpisový bonus*

- Předpovědi odpisových nákladů
- Citlivostní analýza odpisů k simulaci různých scénářů bez změny vlastních údajů o majetku
- Zadávání částek neplánovaných odpisů
- Odpisy nad zbytkovou hodnotu až po limit odpisování
- Spouštění odpisů libovolně často v daném období
- Vrácení odpisů (rollback) zpět k zahrnutí nejaktuálnějších změn a opakované spuštění odpisů
- Flexibilní předpisy k úpravě výpočtu odpisů
- Podpora účtování ve zkráceném daňovém roce v důsledku fúzí a akvizic
- Citlivostní analýza odpisů k simulaci různých odpisových metod doposud nezařazeného majetku

### **Knihy odpisů**

- Definice knih odpisů splňujících potřeby podniku
- Použití různých měn a kalendářů v jednotlivých knihách
- Použití neomezeného množství knih odpisů
- Použití více sad knih
- Zabezpečení přístupu k jednotlivým knihám odpisů
- Flexibilní hierarchie zabezpečení majetku
- Kontrola přístupu provázáním knihy odpisů s konkrétní zodpovědností
- Vedení knih ve více vykazovaných měnách

### **Účtování daní**

- Kopírování transakcí majetku do daňových knih
- Údržba nezávislých daňových údajů včetně:  
*Pořizovací ceny*  
*Odpisů*  
*Zbytkové hodnoty*  
*Odpisové metody*

- Párování rozdílů
- Analýza alternativního leasingu k výběru optimální strategie
- Zobrazení plánů amortizace pronajatého majetku
- Sledování majetku ve zkráceném daňovém roce
- Generální výmaz:  
*Archivace uplynulých daňových let*  
*Obnova archivovaných dat*

### **Transakce s majetkem**

- Dotazy online na základě údajů o sledování majetku
- Zařazování majetku online, a to jak do aktuálního období, tak i se zpětnou platností
- Hromadné zařazování majetku ze zdrojových systémů
- Opravy amortizace a výdajů v oblasti: **Sestavy**  
*Nákladů*  
*Odpisových metod*  
*Životnosti, sazeb odpisů, výrobní kapacity*  
*Zbytkové hodnoty*  
*Amortizace oprav finančních údajů*  
*zadáním počátečního data v minulosti*
- Změna odpisových informací skupiny majetku
- Majetkové převody:  
*Zcela nebo částečně*  
*V běžném období nebo se zpětnou platností*
- Mezipodnikové  
*Použití hromadných převodů*
- Vyřazení majetku:  
*Podle nákladů nebo jednotek*  
*Zcela nebo částečně*  
*V běžném období nebo se zpětnou platností*  
*Pomocí hromadných vyřazení*  
*Znovuzařazení*  
*S výnosy z prodeje nebo s náklady na odstranění*  
*Zobrazení dílčích komponent*  
*Výpočet zisků/ztrát*  
*S obchodováním*
- Přecenění
- Zobrazení účetních řádek majetkových transakcí před převodem účetních

### *Odpisového plánu*

- Opravy daňových opravek za předchozí daňové roky
- Výchozí pravidla odpisování podle data uvedení do užívání
- Limity odpisovatelných cen a nákladů
- Daňové investiční úvěry
- Odložené odpisy
- Upravené běžné příjmy (UBP)
- Údržba nedokončených investic v daňových knihách

### **Kapitálové výdaje**

- Správa projektů nedokončených investic
- Definice kapitálových rozpočtů:  
*Více rozpočtů*  
*Odeslání do tabulkového procesoru*  
*Porovnávání rozpočtu se skutečností*
- **Sestavy**
  - Dotaz s kritérii vyhledávání
  - Standardní spouštění sestav
  - Standardní sestavy:  
*Sestavy párování*  
*Sestavy transakcí*  
*Sestavy zodpovědnosti*  
*Daňové výkazy*  
*Rozpočtové sestavy*
  - Zobrazení všech sestav online



- zápisů do hlavní knihy
- Zobrazení účetních zápisů v grafickém formátu účtů T
  - Reklasifikace skupin majetku z jedné majetkové kategorie do druhé
  - Realizace periodické fyzické inventury načtením čárových kódů a generováním rozdílů jejich porovnáním s trvalými záznamy majetku
  - Sledování transakcí s majetkem ve více vykazovaných měnách

**ORACLE®**

Copyright © Oracle Czech 2001  
Všechna práva vyhrazena.

Škrétova 12  
120 00 Praha 2  
Česká Republika  
tel.: +420.2.21438 150  
tel.: 0800 1 672 25  
fax: +420.2.21438 151  
email: [mktg\\_cz@oracle.com](mailto:mktg_cz@oracle.com)  
<http://www.oracle.com>

Oracle Corporation  
World Headquarters  
500 Oracle Parkway  
Redwood Shores, CA 94065  
USA  
<http://www.oracle.com>

Oracle Corporation je největším světovým dodavatelem softwaru pro informační systémy a druhou největší softwarovou společností na světě. Firma nabízí databázové produkty, a nástroje a aplikace a příslušné poradenství, školení a podporu ve více než 100 zemích na celém světě.

Oracle je registrovaná obchodní známka společnosti Oracle Corporation.

Všechny ostatní zmíněné názvy společností a produktů byly použity pouze za účelem identifikace a mohou být obchodními známkami jednotlivých vlastníků.