

# Selection

B SCHENKERTop 12

DB SCHENKERTop

DB SCHENKERSystem



**DB Schenker E-Services** – elektronické služby pro zákazníky přístupné z [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz)

- **Scheduling – Jízdní řád**
- **Tracking – Pozemní přepravy**
- **Tracking – Letecké a námožní přepravy**
- **Advanced Tracking**
- **Advanced Tracking – KPI**
- **Invoice Reporting – Přehled fakturace**
- **Emisní report**
- **Kalkulátor objemové hmotnosti – AIR**

# Zjišťujeme dodací doby zásilek v pozemní přepravě pomocí „Jízdního řádu - Schedulingu“

## Pozemní přepravy

aneb Získejte přehled o dodacích dobách vašich zásilek od naložení u odesílatele až k dodání příjemci.

**Scheduling**, neboli jízdní řád, je služba, pomocí které můžete zjistit, jak dlouho bude trvat přeprava vaší zásilky od nakládky až po vykládku.

### Jak na to?

1. Otevřete www stránky [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz)
2. V levém menu zvolte **E-Services – Scheduling – Jízdní řád**
3. Klikněte na odkaz **Spustit aplikaci**
4. V rolovacích menu vyberte zemi nakládky (**Exportní země**) a zemi vykládky (**Importní země**) a do rámečků doplňte **PSČ**.
5. Vybrané a vyplněné údaje potvrďte kliknutím na tlačítko **VYHLEDAT**.
6. Objeví se vám výsledek dotazu: V dolní části výsledků naleznete tabulku s termíny nakládky a vykládky dle jízdního řádu. V horní části jsou zobrazeny nabízené doplňkové služby na této relaci, např. **DB SCHENKER<sup>top</sup>**, **DB SCHENKER<sup>top12</sup>** apod.



Obr. 1: Postup na webu DB Schenker

### Jízdní řád ( Scheduling )

**Kritéria vyhledávání**

Exportní země*	Česká republika	PSČ*	15000
Importní země*	Německo	PSČ*	74000

VYHLEDAT
TISK

\* Tato pole jsou povinná

Obr. 2: Volba místa nakládky a vykládky

### Informace o této relaci

Zde nabízíme následující možnosti:

- SCHENKER<sup>top 12</sup>
- SCHENKER<sup>top</sup>

Svoz z Hlubočepy V	Pondělí	Úterý	Středa	Čtvrtek	Pátek	Týden 1
Doručení do Heilbronn V		Úterý	Středa	Čtvrtek	Pátek	Týden 1
Doručení do Heilbronn V					Pondělí	Týden 2

Obr. 3: Zobrazený výsledek

# Sledujeme zásilky v pozemní přepravě pomocí „Trackingu“

## Pozemní přepravy

aneb Sledujte vaše zásilky od objednání až k dodání příjemci na [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz). Tracking je služba, pomocí které můžete sledovat přepravu svých jednotlivých zásilek od objednání po doručení.

### Jak na to?

1. Otevřete [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz)
2. V levém menu zvolte **E-Services – Tracking – Pozemní přepravy**
3. Klikněte na odkaz **Spustit aplikaci**

Obr. 2: Volba typu reference

4. Vyberte **Typ reference** - existuje několik možností, jak zásilku v systému vyhledat, ideálně podle referenčního čísla:
  - a) Obdrželi jste *Referenční číslo Schenker (STT No.)* - Každá zásilka přepravovaná po celém světě v síti DB Schenker má své jedinečné číslo. Toto číslo obdržíte při objednávání přepravy. Nebo:
  - b) Znáte *Referenční číslo odesílatele/ příjemce* - Jelikož jste pravděpodobně vždy buď odesílatel nebo příjemce, budete toto číslo nejspíš znát. Nebo:
  - c) Znáte *Identifikační číslo balení*
  - d) Znáte *Číslo ložní listiny*
5. Vyberte si svou variantu a pak už stačí jen zadat číslo zásilky/ referenci/číslo ložní listiny do formuláře a stisknout **VÝBĚR**.
6. Objeví se vám detaily o zásilce.

Obr. 1: Postup na webu DB Schenker

Detaily o zásilce			
Stav	Oblast	Země	Datum
Objednáno	Liberec	Česká republika	2009-05-04
Vyzvednuto	Hustopece u brna	Česká republika	2009-05-04
Příjezd na terminál	Liberec	Česká republika	2009-05-05
Odjezd z terminálu	Liberec	Česká republika	2009-05-06
Příjezd na terminál	Helsinki	Finsko	2009-05-10
Odesláno k doručení	Kuopio	Finsko	2009-05-12
Doručeno	Muuruvesi	Finsko	2009-05-12
Všeobecná informace			
<b>Referenční č. Schenker</b>	CZ001000645607		
<b>Číslo ložní listiny</b>	4254830098		
<b>Referenční č. odesílatele</b>	1000645607		
<b>Referenční č. příjemce</b>	1000645607		
<b>Místo odesílatele</b>	215 09 / Glinde / Německo		
<b>Místo odjezdu</b>	693 01 / Hustopece u brna / Česká republika		
<b>Zajišťuje filiálka Schenker</b>	Brno / Česká republika		
<b>Místo příjemce</b>	00370 / Helsinki / Finsko		
<b>Místo určení</b>	73460 / Muuruvesi / Finsko		
<b>Přijímací kancelář Schenker</b>	Kuopio / Finsko		
<b>Počet balení</b>	1		
<b>Btto hmotnost</b>	6		
<b>Očekávané datum doručení</b>	2009-05-12		
<a href="#">ZPĚT</a> <a href="#">NOVÉ HLEDÁNÍ</a> <a href="#">EMAIL</a>			

Obr. 3: Detaily o zásilce od objednání po doručení

# Sledujeme zásilky pomocí „Trackingu – Air & Ocean“

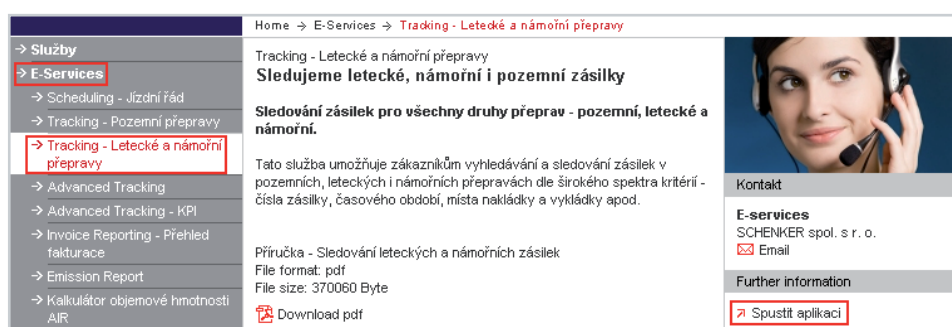
## Pozemní přepravy Letecké přepravy Námořní přepravy

### Jak na to?

- Otevřete www stránky  
www.schenker.cz
- V levém menu zvolte **E-Services – Tracking Letecké a námořní přepravy**
- Klikněte na odkaz **Spustit aplikaci**
- Můžete vyhledávat konkrétní zásilku – Shipment Retrieval, nebo je možné vyhledávat dle obecnějších kritérií skupiny zásilek – **Multiple Reference**
  - Obdrželi jste *Referenční číslo Schenker (STT No.)* - Každá zásilka přepravovaná po celém světě má své jedinečné číslo. Toto číslo obdržíte při objednávání přepravy
  - Znáte *Identifikační číslo odesílatele*
  - Znáte *Referenční číslo příjemce*
  - Znáte *Číslo zásilky / Číslo nákladního listu*
  - Znáte *Číslo interního leteckého nákladního listu / Číslo Hlavního leteckého nákladního listu*
  - Znáte *Číslo Schenker námořního konosamentu*, který vystavuje speditér a rejaďa a předává ho odesílateli
  - Znáte *Číslo kontejneru*
- Stiskněte tlačítko **TRACK**
- V případě hledání konkrétní zásilky se objeví detailní informace o hledané zásilce, v případě obecnějších kritérií se objeví seznam zásilek těmito kritériím vyhovujících. Kliknutím na číslo zásilky v seznamu se pak zobrazí detailní informace.

Pozn. V seznamu událostí se nejnovější událost zobrazuje na prvním řádku (na rozdíl od Trackingu pozemních přeprav, kde se události zobrazují od nejstarší k nejnovější).

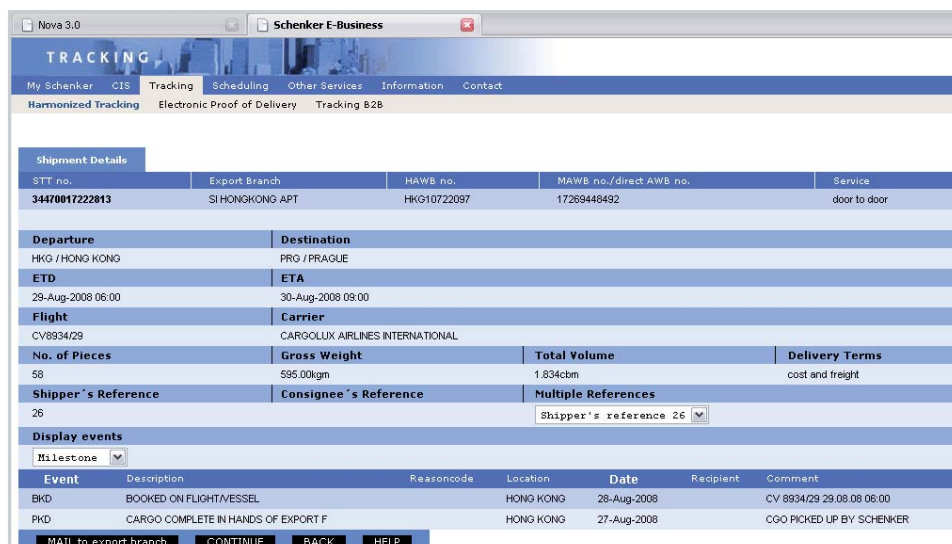
aneb **Mějte přehled o včasnosti dodávek vašich zásilek v letecké, námořní i pozemní přepravě. Tracking Air & Ocean** je služba, pomocí které můžete sledovat Vaše letecké, námořní ale i pozemní zásilky, a která Vám umožňuje sledovat jejich pohyb od naložení po doručení. Tato služba je nabízena pouze v angličtině.



Obr. 1: Postup na webu DB Schenker



Obr. 2: Vyhledávání konkrétní zásilky



Obr. 3: Vyhledávání konkrétní zásilky

# Sledujeme zásilky pomocí „Trackingu – Air & Ocean“

Pozemní přepravy  
 Letecké přepravy  
 Námořní přepravy

Obr. 4: Vyhledávání zásilek podle obecnějších kritérií

STT-Number	Ref. type found	Mode	AWB/BL	Departure	ETD	Destination	Pieces
84086506636242	◆	AIR	ORD8915143618086447303	ORD	29-Aug-2008	PEN	5
84085006370540	◆	AIR	ORD8915183412549459686	ORD	10-Aug-2008	MAA	1
84085006333453	◆	AIR	BX31117000500593996884	ORD	08-Aug-2008	TLV	5
84085306630733		AIR	BX29020592000594206335	CLT	30-Aug-2008	MIL	1
84086206700984		AIR	BRO8621746000526280656	BRO	28-Aug-2008	LHR	55
15678001443199		AIR	BJS3880617100125082008	BJS	25-Aug-2008	SCI	1
38000017422362		SEA	IT08024760	ITGOA	24-Aug-2008	AEAUH	9
84087106526315		AIR	DFV8664517178154295452	DFV	20-Aug-2008	BJS	1
34470016911114		AIR	HKG1071363601456214082	HKG	19-Aug-2008	YYZ	5
15870004412183		AIR	TPE0013429111436274545	TPE	12-Aug-2008	TLV	6
38000017410253		AIR	72470895915	ROM	12-Aug-2008	LAX	2
15675013376873		AIR	HGH8280222200111082008	HGH	11-Aug-2008	DUS	1

Obr. 5: Seznam zásilek odpovídajících zadanému kritériu

# Sledujeme zásilky pomocí „Advanced trackingu“

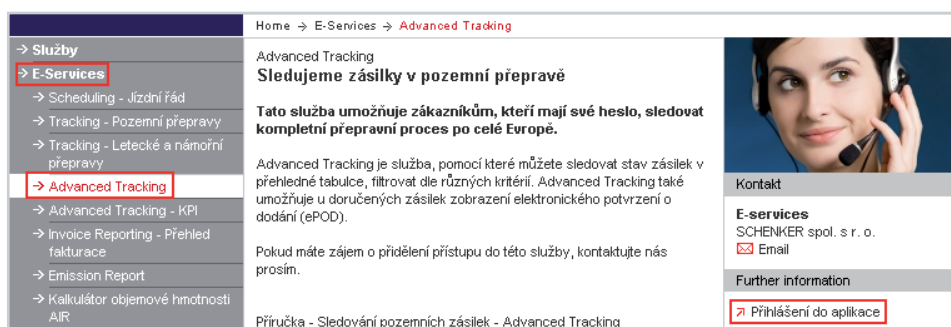
## Pozemní přepravy

### Jak na to?

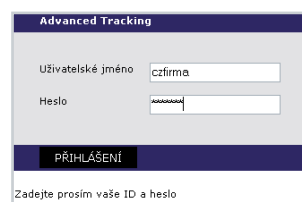
- Otevřete www stránky [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz)
  - V levém menu zvolte **E-Services**
  - Zvolte **Advanced Tracking**
  - Přihlaste se s přidělenými **Uživatelským jménem a Heslem**
  - Na stránce s výběrem kritérií buď zvolte datumové rozmezí zásilek nebo jiná kritéria výběru podle Vašeho přání, anebo hledejte např. podle referenčního čísla odesílatele, příjemce, identifikačního čísla balení atd.
  - Stiskněte tlačítko **HLEDAT**
  - Zobrazí se seznam zásilek s jejich stavu. Dále klikněte v 1. sloupci na požadovanou zásilku.
- Pokud chcete zobrazit ePOD:
- Na detailním popisu konkrétní zásilky, jejíž stav je Potvrzený přepravní list, je vpravo dole odkaz **Potvrzený přepravní list (elektronická podoba)** – to je ePOD. Klikněte na toto tlačítko (viz Obr. 5).
  - Otevře se nové okno s detaily o zásilce a podpisem příjemce ve formátu PDF (Obr. 6).

*Pozn. Pro získání Uživatelského jména a Hesla prosím kontaktujte naše obchodní zástupce.*

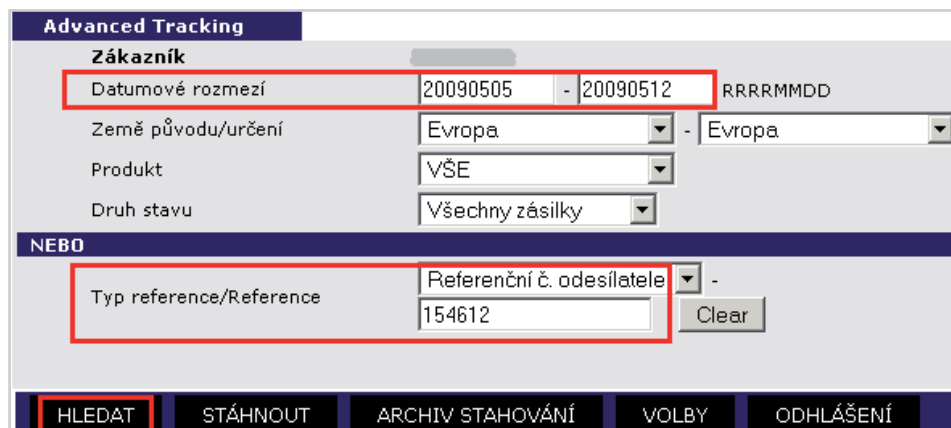
aneb **Mějte přehled o všech vašich zásilkách v pozemní přepravě na [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz). Advanced Tracking** je služba, pomocí které můžete sledovat stav svých zásilek v přehledné tabulce, filtrovat si je podle data nebo země, z/do které byly odeslány apod. Advanced tracking také umožňuje zobrazit u doručených zásilek elektronické potvrzení o dodání (**ePOD** – electronic Proof Of Delivery).



Obr. 1: Postup na webu DB Schenker



Obr. 2: Přihlášení na Advanced Tracking



Obr. 3: Zadání kritérií výběru zásilek

Schenker Reference	Shipper's Reference no	Consignee's Reference no	Waybill no	Order date	Last Event
CZ001000652305	161090000437/12.0	161090000437/12.05.2009/1		2009-05-12	Odjezd z terminálu
CZ001000652304	161090000574/12.0	161090000574/12.05.2009/1		2009-05-12	Odjezd z terminálu
CZ001000652303	161090000576/12.0	161090000576/12.05.2009/1		2009-05-12	Odjezd z terminálu
CZ001000652302	171090000051/12.0	171090000051/12.05.2009/2		2009-05-12	Odjezd z terminálu
CZ001000650819	E21090000057/11.0	E21090000057/11.05.2009/1		2009-05-11	Odjezd z terminálu
CZ001000649356	<a href="#">161090000494/07.0</a>	161090000494/07.05.2009/1		2009-05-07	Potvrzený přepravní list ( elektronická podoba )
CZ001000649355	<a href="#">161090000502/07.0</a>	161090000502/07.05.2009/1		2009-05-07	Doručeno
CZ001000648306	161090000477/06.0	<a href="#">161090000477/06.05.2009/1</a>		2009-05-06	Na příkaz příjemce

Obr. 4: Seznam zásilek a jejich stavů

# Sledujeme zásilky pomocí „Advanced trackingu“

## Pozemní přepravy

### Další uživatelské možnosti

10. Seznam nalezených zásilek si můžete stáhnout do PC ve formátu CSV kliknutím na tlačítko STÁHNOUT. Po krátké době pak otevřete ARCHIV STAHOVÁNÍ (Obr. 7), kde naleznete odkaz na archiv/soubor. Název archivu obsahuje zvolené datumové rozmezí a případné omezení zemí. (Formát CSV lze otevřít např. v MS Excel.)
11. Výběr a pořadí sloupců v přehledu zásilek exportovaném ve formátu CSV záleží na Vašem uvážení. Stiskem tlačítka VOLBY zobrazíte dostupné názvy sloupců a přesunem tlačítka „->“ a „<-“ je přesunete do seznamu vybraných sloupců. Nezapomeňte pak stisknout tlačítko ULOŽIT VÝBĚR!

Detaily o zásilce			
Stav	Oblast	Země	Datum
Objednáno	Brno	Česká republika	2009-05-07
Vyzvednuto	Brno - slatina	Česká republika	2009-05-07
Příjezd na terminál	Wien	Rakousko	2009-05-08
Odjezd z terminálu	Wien	Rakousko	2009-05-08
Příjezd na terminál	Ljubljana	Slovinsko	2009-05-11
Odesláno k doručení	Ljubljana	Slovinsko	2009-05-11
Doručeno	Ljubljana	Slovinsko	2009-05-11
ePOD	Ljubljana	Slovinsko	2009-05-11
Všeobecná informace			
Referenční č. Schenker	CZ001000649356		
Referenční č. odesílatele	SB/0228950252		
	0228950252/21		
	161090000494/07.05.2009/1		
Referenční č. příjemce	161090000494/07.05.2009/1		
Jméno odesílatele	[redacted]		
Místo odesílatele	627 00 / Brno / Česká republika		
Jméno nakládky	[redacted]		
Místo nakládky	627 00 / Brno - slatina / Česká republika		
Zajišťuje filiiálka Schenker	Brno / Česká republika		
Jméno příjemce	[redacted]		
Místo příjemce	1000 / Ljubljana / Slovinsko		
Doručení na jméno	[redacted]		
Doručení na místo	1000 / Ljubljana / Slovinsko		
Přijímací kancelář Schenker	Ljubljana / Slovinsko		
Druh zboží	goods		
Počet balení	1		
Bto hmotnost	169		
Očekávané datum doručení	2009-05-12		
<a href="#">ZPĚT</a> <a href="#">NOVÉ HLEDÁNÍ</a> <a href="#">ODHLÁŠENÍ</a> <a href="#">EMAIL</a> <a href="#">Potvrzený přepravní list (elektronická podoba)</a>			

Obr. 5: Detail zásilky

Zustelldatum	11.05.2009	
Zustellzeit	3:00:05 PM	
Übernehmer	[redacted]	
Sendungsnummer	0228950252	
Geschäftstelle	5228	
Absenderreferenz	0228950252	
Empfängerreferenz	bijelic	
Frankatur		
Leistungsdatum	11.05.2009	
Gewicht	169,000	
Colli	1	
STT-Nummer	CZ001000649356	
Position	0228950252/ 21	
Absender	Empfänger	
SCHENKER LJ ZBIRNIK UVOZ	[redacted]	
BRNCICEVA 51	[redacted]	
LJUBLJANA	LJUBLJANA	
1000	1000	
SI	SI	
Marks & Numbers		
bijelic		
: Pošijatelj: [redacted] : Uvoznik: [redacted], 1000 LJUBLJANA, Slovenia		

Obr. 6: Potvrzený přepravní list (el. podoba) - ePOD

Archiv zadaných požadavků		
Požadovaný rozsah, od/do, typ události	Požadovaná datum	Požadovaný čas
20090505-20090512 EU/EU, ALL, VE	20090512	1804

Obr. 7: Archiv zásilek ke stažení na PC

# Vyhodnocujeme zásilky pomocí „Advanced trackingu – KPI“

## Pozemní přepravy

aneb Mějte přehled o včasnosti dodávek vašich zásilek v pozemní přepravě na [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz).

**Advanced Tracking - KPI** je služba, pomocí které můžete sledovat statistiky včasnosti doručení vašich zásilek, včetně případných dob zpoždění a jejich důvodů. Zároveň lze získat podrobnější informace o zásilkách, včetně náhledů na elektronické potvrzení doručení (ePOD). Jedná se o vhodný doplněk služby Advanced tracking.

### Jak na to?

- Otevřete [www stránky](http://www.schenker.cz) [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz)
- V levém menu zvolte **E-Services – Advanced Tracking – KPI**
- Klikněte na odkaz **Přihlášení do aplikace**
- Přihlaste se s přidělenými **Uživatelským jménem a Heslem**
- Na stránce s výběrem kritérií zvolte datumové rozmezí zásilek nebo jiná kritéria výběru podle Vašeho přání.
- Zvolte typ reportu: **KPI podle relace** nebo **KPI souhrnná zpráva**.
- Stiskněte tlačítko **VÝBĚR**
- Zobrazí se statistika zásilek, ve které lze rozkliknout jednotlivé hodnoty na seznam zásilek, se kterými lze pracovat stejným postupem jako v Advanced Trackingu – lze zobrazit detaily zásilky, zobrazit ePOD apod.

*Pozn. Pro získání Uživatelského jména a Hesla prosím kontaktujte naše obchodní zástupce.*



Obr. 1: Postup na webu DB Schenker

Obr. 2: Přihlášení na Advanced tracking - KPI

Obr. 3: Zadání kritérií výběru zásilek

# Vyhodnocujeme zásilky pomocí „Advanced trackingu – KPI“

## Pozemní přepravy

### Další uživatelské možnosti – Export do CSV

Vytvořené reporty si můžete **stáhnout do PC ve formátu CSV** kliknutím na tlačítko STÁHNOUT. Po krátké době pak otevřete ARCHIV STAHOVÁNÍ, kde naleznete odkaz na archiv/soubor. Název archivu obsahuje zvolené datumové rozmezí a případné omezení zemí. (Formát CSV lze otevřít např. v MS Excel.)

KPI podle relace						
U přeprav do zemí mimo EU se jako - Včas - považuje, pokud zásilka dorazí do importního terminálu Schenker. Zpoždění v doručení konečnému příjemci může být způsobeno celními procedurami.						
- Včas - zahrnuje i zpožděná dodání, ale způsobená mimo společnost Schenker.						
Počet dnů zahrnuje víkendy, ale ne svátky						
Od	Do	Celkem	Neúplná data	Včas	Zpožděno	Plnění v procentech
CZ	CZ	1	0	1	0	100
	DE	15	0	15	0	100
	FR	12	0	9	3	75
	GB	2	0	1	1	50
	HU	3	0	3	0	100
	SE	4	0	4	0	100
	SK	1	0	1	0	100
<b>Předpokládaný mezisoučet EU</b>		<b>38</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>4</b>	<b>89</b>
CZ	CH	1	0	0	1	0
<b>Mezisoučet mimo EU</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
<b>CZ Celkem</b>		<b>39</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>87</b>
NL	CZ	1	0	1	0	100
<b>Předpokládaný mezisoučet EU</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>NL Celkem</b>		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>100</b>
<b>Celkový součet</b>		<b>40</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>5</b>	<b>88</b>

Obr. 4: Statistika KPI podle relace (země)

KPI souhrnná zpráva		
Průběh doručení	Zpoždění způsobené Schenkerem	Zpožděno z jiných důvodů
Celkem zásilek	40	5
Neměřitelné z důvodu nekompletních informací	0	
Měřitelný	40	
Včas	35	
Průběh doručení (%)	87	
Zpoždění způsobené Schenkerem	5	
Zpožděno z jiných důvodů	0	
Dostupné ePOD	35	

Obr. 5: Statistika – KPI souhrnná zpráva

KPI souhrnná zpráva Strana 1 od 1							
Zpoždění způsobené Schenkerem - Nespecifikováno							
Reference	Odesílatel	Počet balení	Břito hmotnost	Datumy	Očekávané/odsouhlasené doručení	Doručeno	Odchyška Dny
Schenker	Číslo ložní listiny			Vyvednuto			
CZ001000624888	581901659	1	53	2009-04-01	2009-04-06	2009-04-07	-1
Svoz:	, Jicin, 50601 CZ	Doručení:			, Laval, 53005 FR		
CZ001000625668	581901682	2	814	2009-04-02	2009-04-08	2009-04-09	-1
Svoz:	, Jicin, 50601 CZ	Doručení:			, Chiche, 79350 FR		
CZ001000625675	581901691-92	2	160	2009-04-02	2009-04-08	2009-04-09	-1
Svoz:	, Jicin, 50601 CZ	Doručení:			, Cluses, 74307 FR		
CZ001000626243	581901742	1	129	2009-04-02	2009-04-09	2009-04-14	-3
Svoz:	, Jicin, 50601 CZ	Přijemce:			, Glasgow, G52 4BL GB		
CZ001000630173	581901854	1	71	2009-04-08	2009-04-14	2009-04-15	-1
Svoz:	, Jicin, 50601 CZ	Doručení:			, Au, 8804 CH		

Obr. 6: Detail jedné z hodnot ve statistice

# Invoice Reporting – Přehled fakturace

## Pozemní přepravy

### Jak na to?

1. Otevřete www stránky www.schenker.cz (Obr. 1)
2. V levém menu zvolte **E-Services**
3. Zvolte **Invoice Reporting a Přihlášení do aplikace**
4. Přihlaste se s přiděleným **Uživatelským jménem a Heslem** (Obr. 2)
5. Na stránce s výběrem kritérií buď zadejte Období ve tvaru např. **20100501 - 20100531**, nebo zadejte **číslo faktury**.
6. Stiskněte tlačítko **ZOBRAZIT FAKTURY** (Obr. 3, 4)
7. Zobrazí se seznam faktur/faktura včetně částek a měny (Obr. 5).

Pokud chcete zobrazit fakturované **zásilky**:

8. Stiskněte tlačítko **ZOBRAZIT ZÁSILKY**.
9. Zobrazí se seznam zásilek, které byly fakturovány. Je-li jich více než 30, tlačítkem **DALŠÍ** zobrazíte další stránku. (Obr. 6)



Tip: Pokud v pravém dolním rohu rotuje ikona, čekejte, výstup se připravuje.

Pokud chcete zobrazit **detail zásilky**:

10. Stiskněte Referenční číslo Schenker zásilky v prvním sloupci. (Obr. 6)
11. Zobrazí se podrobnosti o dané zásilce. Můžete si také zobrazit ePOD – elektronické potvrzení o doručení (je-li dostupné). (Obr. 7)

Po skončení práce se odhlaste pomocí **ODHLÁSIT (LOGOUT)**.

Pozn. Pro získání Uživatelského jména a Hesla prosím kontaktujte naše obchodní zástupce.

Tato služba umožňuje zákazníkům zobrazit fakturované částky za přepravu zásilek po celé Evropě, včetně detailů o zásilkách. Služba vyžaduje přihlášení.

Aplikace Invoice Reporting – Přehled fakturace umožňuje vyhledat fakturu podle jejího čísla nebo zobrazit přehled faktur za zvolené období. Dále Vám umožňuje zobrazit detaily zásilek, které byly těmito fakturami placeny, a to včetně elektronického potvrzení o dodání (ePOD), pokud existuje.



Obr. 1: Postup na webu DB Schenkeru

Obr. 2: Přihlášení do aplikace

Obr. 3: Hledání podle datového rozmezí

Obr. 4: Hledání podle čísla faktury

Datum faktury	Číslo faktury	Částka bez DPH	Měna
20100519	3000404005	102106.84	CZK

Obr. 5: Přehled faktur včetně částky a měny

# Invoice Reporting – Přehled fakturace

## Pozemní přepravy

Referenční číslo Schenker	Reference odesílatele	Datum objednávky	Produkt Schenker	Dodací podmínka	Ze země	Z PSČ	Do země	Do PSČ	Hmotnost	Objem	Ložné metry	Částka bez DPH	Měna	Číslo faktury
CZ001000919051	1000919051	20100414		022	CZ	13000	CZ	77200	450.00	2.08	0.00	1314.28	CZK	3000404005
CZ001000919107	1000919107	20100414		022	CZ	13000	CZ	40007	48.00	0.55	0.00	417.13	CZK	3000404005
CZ001000919352	NO.189	20100414		022	CZ	13000	CZ	46001	70.00	1.04	0.00	746.75	CZK	3000404005
CZ001000919353	NO.189	20100414		022	CZ	13000	CZ	53002	23.00	0.70	0.00	623.31	CZK	3000404005
CZ001000919354	NO.189	20100414		022	CZ	13000	CZ	70030	28.00	0.70	0.00	698.55	CZK	3000404005
CZ001000919355	NO.189	20100414		022	CZ	13000	CZ	58601	35.00	0.55	0.00	462.88	CZK	3000404005
CZ001000919465	NO.190	20100414		022	CZ	58601	CZ	37004	220.00	6.96	0.00	2553.04	CZK	3000404005
CZ001000920048	1000920048	20100415		022	CZ	40007	CZ	37004	10.00	0.55	0.00	30.00	CZK	3000404005
CZ001000920053	NO.189	20100415		022	CZ	46001	CZ	37004	10.00	1.04	0.00	30.00	CZK	3000404005
CZ001000920055	NO.189	20100415		022	CZ	53002	CZ	37004	10.00	0.70	0.00	30.00	CZK	3000404005
CZ001000920057	NO.189	20100415		022	CZ	70030	CZ	37004	10.00	0.70	0.00	30.00	CZK	3000404005
CZ001000920061	1000920061	20100415		022	CZ	70030	CZ	37004	10.00	2.08	0.00	30.00	CZK	3000404005
CZ001000920327	NO.191	20100415		022	CZ	37004	CZ	32600	48.00	0.72	0.00	504.31	CZK	3000404005
CZ001000920328	NO.191	20100415		022	CZ	37004	CZ	70030	14.00	0.52	0.00	416.37	CZK	3000404005
CZ001000920329	NO.191	20100415		022	CZ	37004	CZ	58601	52.00	0.69	0.00	504.31	CZK	3000404005
CZ001000920338	NO.191	20100415		022	CZ	37004	CZ	60200	54.00	0.68	0.00	504.31	CZK	3000404005
CZ001000920339	NO.191	20100415		022	CZ	37004	CZ	46001	20.00	0.69	0.00	537.43	CZK	3000404005
CZ001000920646	NO.191	20100415		022	CZ	32600	CZ	37004	10.00	0.52	0.00	30.00	CZK	3000404005

ZOBRAZIT FAKTURY

ZOBRAZIT ZÁSILKY

DALŠÍ

LOGOUT

Obr. 6: Přehled zásilek na faktuře

Detaily o zásilce			
Stav	Oblast	Země	Datum
Objednáno	České Budějovice	Česká republika	2010-04-15
Vyzvednuto	Usti nad labem	Česká republika	2010-04-15
Odjezd z terminálu	Děčín	Česká republika	2010-04-15
Příjezd na terminál	České Budějovice	Česká republika	2010-04-16
Odesláno k doručení	České Budějovice	Česká republika	2010-04-16
Doručeno	Ceske budejovice	Česká republika	2010-04-16
ePOD	Ceske budejovice 4	Česká republika	2010-04-16
Všeobecná informace			
Referenční č. Schenker (TT No.)	CZ001000920048		
Referenční č. odesílatele	1000920048		
Referenční č. příjemce	1000920048		
Jméno odesílatele	[redacted]		
Místo odesílatele	13000 / Praha 3 - zizkov / Česká republika		
Jméno nakládky	[redacted]		
Místo nakládky	40007 / Usti nad labem / Česká republika		
Zajišťuje filiálka Schenker	Děčín / Česká republika		
Jméno příjemce	[redacted]		
Místo příjemce	13000 / Praha 3 - zizkov / Česká republika		
Doručení na jméno	[redacted]		
Doručení na místo	37004 / Ceske budejovice 4 / Česká republika		
Přijímací kancelář Schenker	České Budějovice / Česká republika		
Druh zboží	sklo		
Počet balení	1		
Btto hmotnost	10		
Dohodnuté datum doručení	2010-04-16		
Očekávané datum doručení	2010-04-16		

Potvrzený přepravní list (elektronická podoba)

Obr. 7: Detail zásilky

# Emisní report

## Pozemní přepravy

### Jak na to?

1. Otevřete www stránky [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz) (Obr. 1)
2. V levém menu zvolte **E-Services**
3. Zvolte **Emission Report** a **Přihlášení do aplikace**
4. Přihlaste se s přiděleným **Uživatelským jménem a Heslem** (Obr. 2)
5. Na stránce s výběrem kritérií buď vyberte Oblast příjezdu, nebo Oblast odjezdu příp. obojí. (Obr. 3)
6. Vyberte období tak, aby bylo ve stejném roce.
7. Stiskněte tlačítko **SPOČÍTAT**
8. Zobrazí se celkový počet zásilek, jejich hmotnost, přepravní výkony a spotřebu paliva. V části Emise (kg) se zároveň zobrazí množství jednotlivých vyprodukovaných emisí. (Obr. 4)
9. Stiskněte tlačítko **TOP 10 RELACÍ**.
10. Zobrazí se deset relací se stejnou logikou, jako celkový přehled. (Obr. 5)

Pokud chcete zobrazit **nejvíce zatěžované relace**:

11. Stiskněte tlačítko **MĚSÍCE**.
12. Zobrazí se pro každý měsíc jeden řádek se stejnou logikou, jako celkový přehled. (Obr. 6)

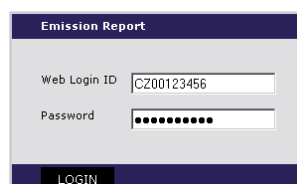
Po skončení práce se odhlaste pomocí **ODHLÁSIT**.

*Pozn. Pro získání Uživatelského jména a Hesla prosím kontaktujte naše obchodní zástupce.*

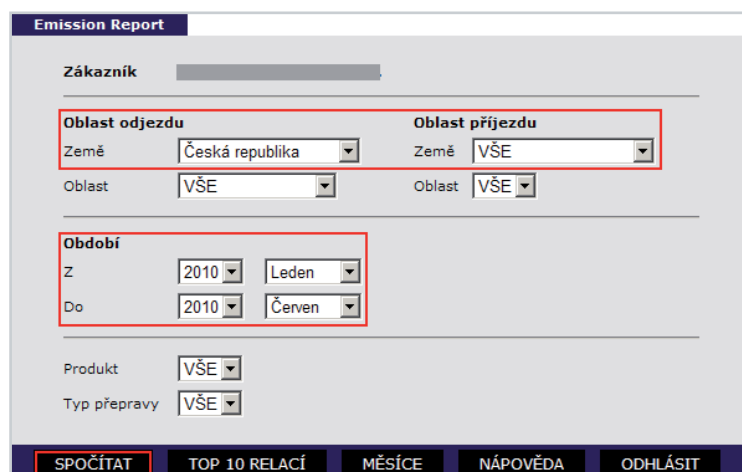
aneb **Získejte přehled o tom, jak zatížily přepravy Vašeho zboží životní prostředí.** Emisní report ukazuje stav emisí uvolněných během přepravy s využitím evropské pozemní sítě Schenker. Souhrny jsou vytvořeny celkově za zvolené období, měsíc nebo pro 10 největších přepravních relací.



Obr. 1: Postup na webu DB Schenker



Obr. 2: Přihlášení do Emisního reportu



Obr. 3: Zadání kritérií

# Emisní report

## Pozemní přepravy

Výsledky											
Zásilky	Celková hmotnost (tuny)	Přepravní výkon (hrubé tunokilometry)	Přepravní výkon (účetní tunokilometry)	Spotřeba energie (kWh)	Spotřeba paliva (l)	Emise (kg)					
						CO	CO2	HC	NOx	PM	SO2
402	579.08	730092	970448	247526	25243	118.28	66694	26.23	571.90	13.10	0.34
<a href="#">SPOČÍTAT</a> <a href="#">TOP 10 RELACÍ</a> <a href="#">MĚSÍCE</a> <a href="#">NÁPOVĚDA</a> <a href="#">ODHLÁSIT</a>											

Obr. 4: Souhrnný výsledek s celkovým počtem zásilek, hmotností, spotřebami a emisemi

Top 10 relací												
Relace	Zásilky	Celková hmotnost (tuny)	Přepravní výkon (hrubé tunokilometry)	Přepravní výkon (účetní tunokilometry)	Spotřeba energie (kWh)	Spotřeba paliva (l)	Emise (kg)					
							CO	CO2	HC	NOx	PM	SO2
<a href="#">Hradec Kralove - Ede</a>	7	61.29	71916	95043	23993	2447	11.11	6465	2.49	54.63	1.25	0.03
<b>Euro 3 truck, 28-49 ton</b>	7	61.29	61287	81000	20065	2046	9.02	5406	2.05	45.02	1.02	0.03
<b>Euro 3 truck, 15-27 ton</b>	7	61.29	10628	14043	3928	401	2.08	1058	0.44	9.61	0.22	0.01
<a href="#">Hradec Kralove - Lodz</a>	5	47.56	68861	85360	23443	2391	11.18	6317	2.47	54.20	1.24	0.03
<a href="#">Hradec Kralove - Poznan</a>	26	34.72	46703	57817	15795	1611	7.46	4256	1.66	36.34	0.83	0.02
<a href="#">Hradec Kralove - Umeå</a>	6	16.25	38114	46452	13401	1367	6.68	3611	1.45	31.72	0.73	0.02
<a href="#">Hradec Kralove - Nuneaton</a>	26	44.31	37216	54347	13107	1337	6.55	3532	1.42	31.06	0.72	0.02
<a href="#">Hradec Kralove - Bergamo</a>	7	18.75	25249	34335	8540	871	4.03	2301	0.90	19.65	0.45	0.01
<a href="#">Hradec Kralove - Kolding</a>	10	23.96	26289	32810	7293	744	3.26	1965	0.81	15.55	0.32	0.01
<a href="#">Hradec Kralove - Verona</a>	9	13.23	19261	24103	6560	669	3.13	1768	0.69	15.17	0.35	0.01
<a href="#">Hradec Kralove - Paris</a>	8	12.22	18418	23901	6291	642	3.01	1695	0.66	14.58	0.33	0.01
<a href="#">Hradec Kralove - Bremen</a>	6	12.45	17884	22454	6084	620	2.90	1639	0.64	14.06	0.32	0.01
<a href="#">SPOČÍTAT</a> <a href="#">TOP 10 RELACÍ</a> <a href="#">MĚSÍCE</a> <a href="#">NÁPOVĚDA</a> <a href="#">ODHLÁSIT</a>												

Obr. 5: Top 10 relací

Měsíce											
Měsíc	Přepravní výkon (hrubé tunokilometry)	Přepravní výkon (účetní tunokilometry)	Spotřeba energie (kWh)	Spotřeba paliva (l)	Emise (kg)						
					CO	CO2	HC	NOx	PM	SO2	
<a href="#">Ledni</a>	134311	181117	45481	4638	21.78	12255	4.83	105.18	2.41	0.06	
<b>Euro 3 truck, 15-27 ton</b>	45930	62744	16974	1731	9.00	4574	1.90	41.55	0.97	0.02	
<b>Euro 3 truck, 28-49 ton</b>	85688	114784	28053	2861	12.62	7559	2.86	62.94	1.43	0.04	
<b>Euro 4 truck, 15-27 ton</b>	2693	3590	453	46	0.16	122	0.06	0.69	0.01	0.00	
<a href="#">Únor</a>	164231	221332	55564	5667	26.53	14971	5.88	128.35	2.94	0.08	
<a href="#">Březen</a>	221539	294764	75073	7656	35.90	20228	7.99	173.29	3.97	0.10	
<a href="#">Duben</a>	210011	273235	71408	7282	34.06	19240	7.53	165.08	3.78	0.10	
<a href="#">SPOČÍTAT</a> <a href="#">TOP 10 RELACÍ</a> <a href="#">MĚSÍCE</a> <a href="#">NÁPOVĚDA</a> <a href="#">ODHLÁSIT</a>											

Obr. 6: Přehled po měsících

## Emisní report

### Pozemní přepravy

#### Emisní report – popis

Emisní report ukazuje stav emisí uvolněných během obchodní přepravy s využitím evropské pozemní sítě Schenker. Souhrny jsou vytvořeny celkově za zvolené období, měsíc nebo pro 10 největších přepravních relací.

#### Dopravní prostředky

Každá zásilka je vypočtena na základě definovaných předpokladů vzhledem k přepravnímu řešení pro různé přepravní směry po zemi, železnici, trajektu, v tunelu nebo více způsoby (tzv. intermodálně). Standardní výpočet je založen na hodnotách pro úseky svozu na terminál, přepravy mezi terminály a rozvozu z terminálu.

#### Zdroje emisí

Aplikace normálně používá alespoň dva různé výstupy pro přepravu: jeden pro přepravu mezi terminály a jeden nebo více výstupů pro svoz/rozvoz. Nejsou-li přesné hodnoty dostupné, jsou dopočteny předpokládané hodnoty. Metoda výpočtu je založena na metodice švédské organizace Network for Transport and Environment<sup>1</sup> (NTM).

#### Vzdálenosti

Vzdálenosti jsou vypočteny programem Route LogiX Professional mezi PSČ nakládky a PSČ vykládky. Výpočet vzdáleností tuzemského svozu a rozvozu je průměrem z různých poštovních směrovacích čísel okolo terminálu Schenker navázaného na další úsek mezi terminály. Pro mezinárodní přepravu je vzdálenost použita z PSČ nakládky do exportní brány resp. importní brány připočtená navíc k přepravě mezi terminály. Hodnoty emisí jsou použity podle individuálního nastavení dle oblasti, země a přepravního ramene.

#### Typ přepravy a spotřeba paliva

Hodnoty emisí jsou definovány a zobrazeny podle typu přepravy a typu vozidla (typ vozidla odpovídá mixu používaných vozidel a v případě potřeby také mixu vozidel včetně železnice a/nebo trajektu), včetně emisní třídy Euro pro kamiony. Celková hmotnost je založena na reprezentativním průměru hodnot podle typu vozidel. Spotřeba paliva je vztažena k průměrnému koeficientu zaplnění odpovídajícího typu vozidla.

#### Zobrazené hodnoty

- Přepravní výkon (hrubý) – Hmotnost vynásobená vzdáleností
- Přepravní výkon (účetní) – Odhadnutá účetní hmotnost vynásobená vzdáleností
- Spotřeba energie (kWh) – Spotřeba energie vypočtená ze spotřeby paliva dle metodiky NTM
- Spotřeba paliva (l) – Průměrná spotřeba paliva podle typu vozidla a koeficientu zaplnění

#### Emise (kg)

- CO – oxid uhelnatý
- CO<sub>2</sub> – oxid uhličitý
- HC – uhlovodíky
- NO<sub>x</sub> – oxidy dusíku
- PM – částice prachu
- SO<sub>2</sub> – oxid siřičitý

<sup>1</sup>Homepage: <http://www.ntm.a.se/english/eng-index.asp>

# Počítáme objemovou hmotnost leteckých zásilek pomocí „Kalkulátoru objemové hmotnosti AIR“

## Letecké přepravy

### Jak na to?

1. Otevřete www stránky [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz)
2. V levém menu zvolte **E-Services – Kalkulátor objemové hmotnosti AIR**
3. Na otevřené stránce najdete základní informace o principu výpočtu objemové hmotnosti. Kliknutím na odkaz **Spustit kalkulátor** otevřete stránku s kalkulátorem (pozn. Kalkulátor je dostupný zatím pouze v anglické verzi)



4. Vyberte jednotky rozměrů - **Measurement** a zadejte potřebné údaje:

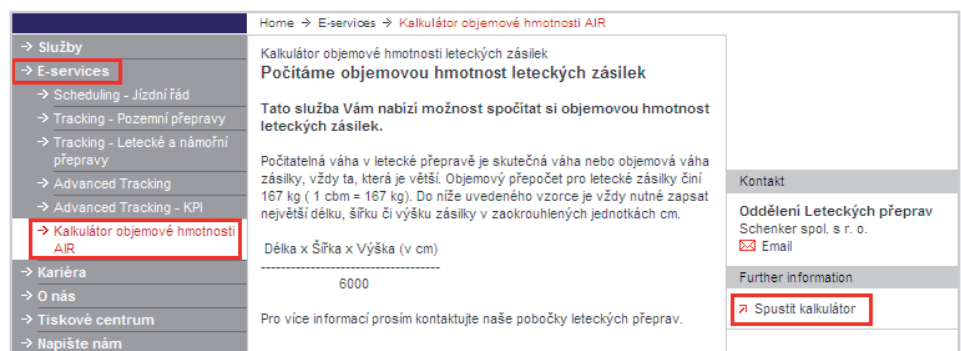
- **Number of pieces/Počet ks**
- **Length/Délka zásilky**
- **Width/Šířka zásilky**
- **Height/Výška zásilky**

5. Vyplněné údaje potvrďte kliknutím na tlačítko **Calculate**

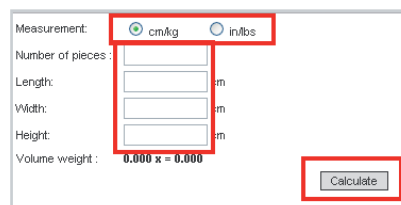
6. V poli **Volume weight** se objeví výsledek výpočtu.

aneb Vypočítejte si správnou objemovou hmotnost Vaší letecké zásilky na [www.schenker.cz](http://www.schenker.cz).

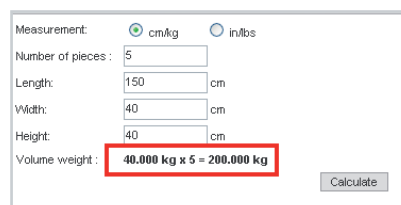
**Kalkulátor objemové hmotnosti leteckých zásilek** je služba, pomocí které si můžete na základě rozměrů Vaší letecké zásilky vypočítat její objemovou hmotnost, na základě které se určují sazby za leteckou přepravu.



Obr. 1: Postup na webu DB Schenker



Obr. 2: Pole pro zadání rozměrů



Obr. 3: Výsledek