

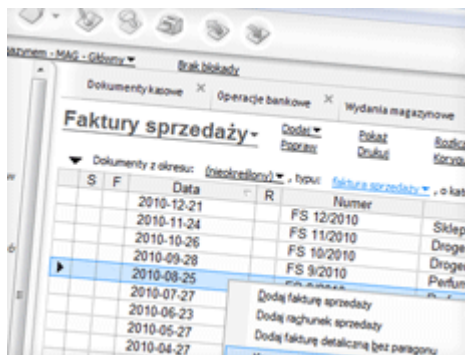
PROGRAM INSERT SUBIEKT GT - SYSTEM SPRZEDAŻY



Cena :
982,77 zł
527,64 zł (netto)
649,00 zł (brutto)

Nr katalogowy : **PROG SUBIEKT GT**
 Stan magazynowy : **niski**
 Średnia ocena : **brak recenzji**

Subjekt GT to nowoczesny system sprzedaży stworzony z myślą o firmach, które poszukują sprawnego narzędzia wspomagającego całościową obsługę działu handlowego, sklepu, punktu usługowego, rzemieślniczego, itp.



Subjekt GT jest kolejną wersją znanych w Polsce systemów firmy **InsERT: Subiekta 4, Subiekta 5 i Subiekta dla Windows**. Dzięki bogatej funkcjonalności i prostej, intuicyjnej obsłudze, program sprawdza się w każdej sytuacji. Zastosowane technologie i rozwiązania biznesowe sprawiają, że **Subjekt** to najczęściej w Polsce wybierany program do wspomagania sprzedaży.

Subjekt GT jest sprawnym i szybkim systemem wyposażonym w najnowsze rozwiązania interfejsowe czyniące go programem bardzo ergonomicznym i przyjaznym dla użytkownika. Jednocześnie jego wszechstronność i możliwości konfiguracji czynią go produktem niemal dla każdego.

Subjekt GT jest częścią linii **InsERT GT**, która zawiera również **Rachmistrza GT** ? program do prowadzenia księgowości w formie książki przychodów i rozchodów lub ewidencji podatku zryczałtowanego, **Rewizora GT** ? program do prowadzenia księgi handlowej, **Gratyfikanta GT** ? system kadrowo-płacowy oraz **Gestora GT** ? system zarządzania relacjami z klientami. Motor bazy danych zastosowany w programach linii **InsERT GT** to Microsoft SQL Server 2008 R2, który w bezpłatnej wersji Express Edition jest dostarczany wraz z systemem. Wraz z kolejną wersją **Subjekt GT** będzie w pełni zgodny z Microsoft SQL Server 2012.

Podstawowe możliwości **Subiekta GT**:

- pełna obsługa wszystkich typów dokumentów handlowych i magazynowych;
- prowadzenie kartoteki kontrahentów, obejmującej również informacje typu CRM; możliwość definiowania rubryk z dodatkowymi informacjami;
- prowadzenie kartoteki towarów, usług, kompletów i opakowań zwrotnych z rozbudowaną kalkulacją cen (10 poziomów cen sprzedaży, w tym ceny walutowe);
- pełny rozdział dokumentów magazynowych i handlowych, pojedyncze lub zbiorcze generowanie faktur do dokumentów WZ itp.; automatyczne generowanie dokumentu WZ do faktury;
- obsługa przedpłat, płatności kartą kredytową oraz sprzedaży kredytowanej;
- obsługa zamówień z rezerwacją towarów oraz fakturami zaliczkowymi;
- rozbudowana obsługa rachunków bankowych (złotówkowych lub walutowych) z operacjami wpłaty, wypłaty i transferu (plus opłaty prowizyjne, wyciągi, itp.);
- pełna obsługa rozrachunków (należności i zobowiązań), w tym rozrachunków wielowalutowych;
- wiele różnorodnych zestawień, raportów i analiz; możliwość tworzenia własnych raportów;
- rozbudowana obsługa urządzeń zewnętrznych (kasy fiskalne, drukarki fiskalne, wagi etykietujące, czytniki kodów paskowych);
- pełna integracja z systemem zarządzania relacjami z klientami (CRM) **Gestor GT**;
- pełna integracja z komputerową księgą przychodów i rozchodów **Rachmistrz GT** oraz systemem finansowo-księgowym **Rewizor GT**.

T	K	R	Data	Dokument	Tytułem	Termin	Ostatni
			2009-	FS 32/11/		2009-11-0	
			2010-	FS 6/2010		2010-06-2	
	✓		2010-	KFS 1/20		2010-06-2	2010-
	✓		2010-	KW 7/201	KFS 1/20		
	✓		2010-	FS 8/2010		2010-08-2	2010-
	✓		2010-	KP 7/2010	FS 8/2010		

Data rozli	Wartość rozli	T	Dokument	Tytułem	Wartość po
2010-06-2	52,68	ca	KW 7/2010	KFS 1/2010	52,6

Użytkownikom, którzy chcieliby dopasować **Subiekta GT** do specyficznych potrzeb, polecamy **Sferę dla Subiekta GT** ? dodatek umożliwiający rozbudowę systemu sprzedaży. Funkcjonalność **Subiekta GT** rozszerzą również specjalne pakiety ? **niebieski PLUS dla InsERT GT**, **zielony PLUS dla InsERT GT** i **czerwony PLUS dla InsERT GT**.

Integracja programu z **mobilnym Subiektem**, **oscGT** i **Sello** stwarza całkiem nowe możliwości, sprzyjając poszerzeniu rynku zbytu. Towary z **Subiekta GT** mogą być sprzedawane w terenie (**mobilny Subiekt**) oraz w internecie ? zarówno w sklepie internetowym (**oscGT**), jak i na aukcjach (**Sello**).

Watermark