

# X-Scale Belt

Eine Software für die Förderbandwaage



## X-Scale Belt

Zuverlässiges Anwendungsprogramm  
für die Förderbandwaage

# X-SCALE BELT

Eine Software für die Förderbandwaage



X-Scale Belt ist eine Anwendung zur Ausführung von Wägungen auf Förderbandwaagen.

Das Programm kann gleichzeitig mehrere Waagen bedienen. Die Ergebnisse der Wägungen (Zähler) werden im Schichtzyklus aufgezeichnet, samt dem dieser Schicht zugeordnetem Stoff / Produkt. Die Schichten (Zeitintervalle) sind beliebig konfigurierbar. Das Programm ist für lokalen Netzwerk mit beliebig vielen Arbeitsplätzen geeignet.



The screenshot displays the X-Scale Belt software interface. The main window is titled "Lista wazeni - X-Scale Belt 1.0.0.0". It features a menu bar with "Wagi", "Tabele", "Raporty", "Zarzadzanie", "Pomoc", and "Lista wazeni". Below the menu, there are filters for "Od" (2018-12-02 12:29:16), "Do" (2018-12-16 12:29:16), "Waga" (Wszystkie), and "Produkt" (Wszystkie). There are also buttons for "Zamknij", "Odswiez", and "Edytuj".

A floating window titled "Podajnik wegla 1C" is open, showing the following data:

- Wydajność: 125,93 t/h
- Masa/zmiana: 1,23 t
- Licznik glowny: 1256,12 t

Below the data is a diagram of a weighing station with the text "TAŚMA W RUCHU" and "Produkt: Węgiel Zmiana: Z 12-13".

In the background, a table displays weighing data:

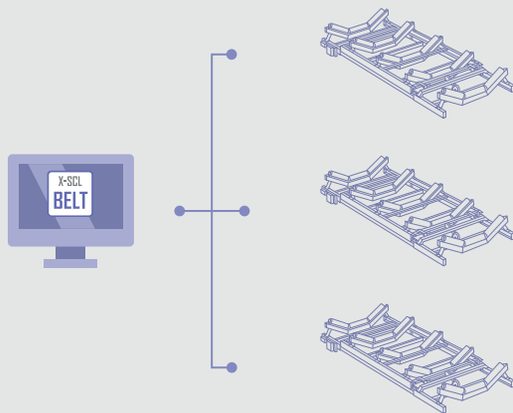
Licznik stop [t]	Masa/zmiana [t]	Zmiana	Produkt
1256,12	1,23	Z 12-13	Węgiel
729783,55	98,59	Z 04-05	Węgiel
729684,96	41,46	Z 03-04	Węgiel
729643,5	0,03	Z 00-01	Węgiel
729643,47	125,34	Z 23-24	Węgiel
729518,13	0,4	Z 22-23	Węgiel
729517,73	70,17	Z 20-21	Węgiel
729447,56	49,3	Z 19-20	Węgiel
282210,38	74,83	Z 12-13	Węgiel
282135,55	14,98	Z 11-12	Węgiel
282120,57	50,06	Z 08-09	Węgiel
282070,51	189,55	Z 07-08	Węgiel
281880,96	0,41	Z 06-07	Węgiel
281880,55	101,59	Z 01-02	Węgiel
281778,96	155,67	Z 00-01	Węgiel
281623,29	7,3	Z 23-24	Węgiel
729398,26	20,36	Z 11-12	Węgiel
729377,9	137,14	Z 10-11	Węgiel
729240,76	40,8	Z 09-10	Węgiel
281615,99	70,49	Z 04-05	Węgiel
281545,5	14,29	Z 03-04	Węgiel

# X-SCALE BELT

## Bedienung von beliebig vielen Waagen

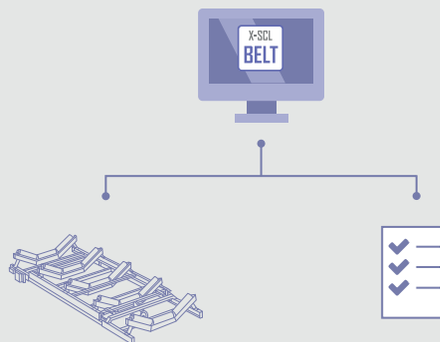
### ✓ Bedienung von beliebig vielen Waagen

Die Anwendung X-Scale kann gleichzeitig Wägungen von beliebig vielen Förderbandwaagen speichern. Diese Waagen können sowohl unterschiedlichen Typs sein (unterschiedliche Auswertegeräte) als auch in unterschiedlichen Schichtbetrieben arbeiten.



### ✓ Berichte

Das Programm ist mit einem Berichtsgenerator ausgestattet, welcher die Erstellung sowohl summarischer als auch detaillierter Berichte, für die einzelne Waagen, Schichten und Produkte, ermöglicht. Die Ergebnisse der Berichte können als eine PDF- oder Excel-Datei gespeichert werden.



### ✓ Individuell einstellbare Zeiträume

Das Anwendungsprogramm X-Scale Belt rechnet die pro Schichtzyklus durchfließende Masse zusammen. Die Schichten (Zeitintervalle) sind beliebig konfigurierbar.



### ✓ Vernetzter Betrieb

Das X-Scale Belt-Programm ist für den Netzwerkbetrieb mit beliebig vielen Arbeitsplätzen geeignet.



### ✓ Liste der Wägungen

Die aufgezeichneten Daten können in der Liste von Wägungen, sortiert nach Wiegezeit, Gewicht oder Produkt, eingesehen werden. Von dieser Liste können direkt Berichte erstellt, der Zählerstand eingesehen und Daten als eine txt- oder csv-Datei gespeichert werden. Es besteht auch die Möglichkeit die aufgeführten Wägungen zu bearbeiten.



# PROGRAMMFUNKTIONEN

## Liste der X-Scale Belt-Funktionen



X-Scale Belt

Verbindung mit beliebig vielen Auswertegeräten zur gleichen Zeit	✓
Liste der Wägungen	✓
Wägungensuche	✓
Bearbeitung von Wägungsdaten	✓
Einsicht in die Aufzeichnungen über die Änderungen bestimmter Wägungen	✓
Speicherung des Hauptzählerstands als txt- oder csv-Datei	✓
Speicherung der Wägungenliste als MS Excel-Datei (ohne dass MS Excel installiert werden muss)	✓
Berichtsgenerator	✓
Export der Berichtsdaten in die Formate PDF, RTF, CSV, JPEG, Excel	✓
Vernetzter Betrieb	✓
Zählerliste	✓
Verwiegen im Schichtbetrieb	✓
Beliebig konfigurierbare Zeitintervalle (Schichten)	✓
Netzwerkbetrieb mit dem Firebird SQL-Server	✓
„ConfTrick“ - Werkzeug zur Erstellung von Datenbank- und Konfigurationsdatei-Kopien (das Werkzeug dient zur Übertragung sämtlicher Programmdateien zwischen Computerstationen)	✓
Arbeit mit dem Programm auf einem voreingestellten Benutzerkonto (kein Anmeldepanel)	✓
Verwaltung der Benutzerrechte	✓

### Sprache:

Polnisch	✓
Englisch	✓

### Zeichenerklärung:

✓ Funktion verfügbar

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte  
die Internetseite [www.gs-software.pl](http://www.gs-software.pl)

# X-Scale Belt

