Skabelon til tests

# TESTNAVN

6 - Opret en ordre med en ny sten som er en gravsten

Beskrivelse:  
Vi vil oprette en ordre med en ny sten som er en gravesten for at se om ordren bliver oprettet.

## Forudsætninger:

Du skal være forbundet til Databasen, og derudover skal du køre DB scriptene:  
1\_entiteter.sql, 2\_konvertering.sql, 3\_data.sql

## Udførsel:

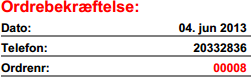
|  |  |
| --- | --- |
| Trin |  |
| 1 | Indtast Brugernavn ”martinhana” |
| 2 | Indtast Kode ”martin10” |
| 3 | Tryk på ”Login” knappen |
| 4 | Tryk på ”Salg” |
| 5 | Tryk på ”Ordre Salg” |
| 6 | Indtast i feltet under Kunde info Tlf nr. ”20332836” |
| 7 | Sæt flueben på ”Ny sten” |
| 8 | Indtast under Gravesten i feltet Kirkegård ”Næstved Kirkegård” |
| 9 | Indtast i feltet Afdeling ”10” |
| 10 | Indtast i feltet Række ”10” |
| 11 | Indtast i feltet Nr ”10” |
| 12 | Indtast i feltet Afdødenavn ”Justin Bieber” |
| 13 | Tryk på knappen ”Videre” |
| 14 | Tryk på knappen ”Godkend>>” |
| 15 | Tryk på knappen ”Godkend>>” |
| 16 | Tryk på knappen ”Ja” |

## Forventet resultat:

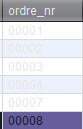
Når man indtaster tlf nr. ”20332836” og derefter sætter flueben på ny sten, så vil dataen automatisk blive udfyldt og derudover blive sat et flueben på gravesten og Gravstens panelet blive synlig, hvoreft er man udfylder felterne Kirkekår ”Næstved Kirkegård”, Afdeling ”10”, Række ”10”, Nr ”10”, Afdødenavn ”Justin Bieber”. Bemærk i panelet Ny Sten står der i felterne Varegruppe ”1. Gravsten”, Vare ”1. Sort Svensk 3300.0” som er varen vi opretter ordren med. når der trykkes godkend, vil vinduet skifte til ”Ordre Bekræftigelse:” hvor varen står på med antal, enhedspris og samlet pris, derudover kundeinformation. Når man derefter Godkender så vil en infoboks poppe op som spørger ”Ønsker du at godkende ordren?” og når man vælger ”Ja” vil Ordren blive åbenet i pdf format med den endelige ordre seddel. Derudover kan man se udfra pdf ordrennr se at den er oprettet i databasen.

## Faktiske resultat:

Biligsnr som er 00008 i pdf



Ordren 00008 i databasen



## Konklusion på test:

bestået