

ASPECT4 Timber 7.6.06



EG www.eg.dk/aspect4

EG
Let's go further

Opgaveoversigt:

T	Key	Summary	Client Release Notes
	A4-11019	6M01 - Følgeseddel og udsøgning	<p>Beskrivelse Hvis man vælger en følgeseddel i søg ordre eller i mine og afslutter/betaler på konto, så kan man ændre til en ordrebekræftelse. Udsøgning af ordre eller mine tager ordre med der har fakturanummer.</p> <p>Løsning Følgesedler kan nu kun sættes til følgeseddel eller faktura ved betaling på konto. Udsøgning tager ikke længere ordre med fakturanummer med.</p>
	A4-11278	6M01 - Kreditering og SMS besked	<p>Beskrivelse Kreditmarkering sættes ikke korrekt hos retur vælges før kunden. SMS bliver ikke sendt ved kontant via kassen.</p> <p>Løsning Rettet.</p>
	A4-11835	6M01 - Kundesøgning fejler	<p>Beskrivelse Kundesøgning fejler hvis der har været anvendt en kunde med et kreditmaksimum større end eller lig med 100000000.</p> <p>Løsning Beregning af kreditmaksimum ændret ved kundesøgning.</p>
	A4-11593	6M01 - Lager opdateres ikke ved sletning af ordre	<p>Beskrivelse Ved sletning af en sag, opdateres lagertal ikke.</p> <p>Løsning Rettet så lagertal opdateres ved sletning af sag.</p>
	A4-11445	6M01 - Lagerbevægelser	<p>Beskrivelse Når der skiftes kunde eller ændre forsendelseskode efter at der er registreret en vare, så bliver lagerbevægelserne forkerte.</p> <p>Løsning Rettet.</p>

	A4-11504	6M01 - Salgs app bogføring	Beskrivelse Når der betales med mobilepay sættes sagen ikke betalt kontant. Løsning Hvis der betales med mobilepay sættes sagen nu betalt kontant.
	A4-10990	6M01 - Visning af trælængder	Beskrivelse Det tages ikke hensyn til karakter i pos 7 i varenummer når der vises træ-længder Løsning Længder viser nu kun de længder som også passer med Pos 7.
	A4-11727	6M01 - Årsagskode ved kredit.	Beskrivelse Ved kreditering på en debitor, overføres den årsagskode der angives i salgs appen ikke til 6201 "Sagsregistrering". Løsning Ved kreditering på en debitor, overføres den årsagskode der angives i salgs appen nu til 6201 "Sagsregistrering".

8 issues