



Release notes SilverDAT calculate 2019.11

Op zondag 10 november 2019 is release 2019.11 van SilverDAT calculate online geplaatst. In deze release zitten diverse verbeteringen in de mogelijkheden om nog preciezere normcalculaties te maken.

In deze release notes worden de belangrijkste wijzigingen per hoofdscherm van SilverDAT calculate behandeld.

Inhoud

Release notes SilverDAT calculate 2019.11.....	1
VIN informatie – Alpine, Iveco en Cupra	2
Dossiergerelateerde gegevens – uitgebreidere kleurspecificaties	2
Belangrijk! HTML 5 Grafische onderdeelselectie	2
HTML 5 Grafische onderdeelselectie is nieuwe standaard	2
Controleren welke grafische onderdeelselectie versie u gebruikt?.....	2
Zelf omschakelen naar HTML 5 Grafische onderdeelselectie	3
Wij helpen u graag verder!.....	4
Doorontwikkeling HTML5 Grafische onderdeelselectie.....	5
Grafische onderdeelselectie – Nieuwe gecombineerde zoekfunctie	6
Grafische onderdeelselectie – Automatisch opslaan.....	6
Grafische onderdeelselectie – Vervangen versus repareren hint.....	7
Grafische onderdeelselectie – Uitbesteed werk spuitwerkzaamheden	8
Afdrukken afbeeldingen in calculatieresultaat	8




VIN informatie – Alpine, Iveco en Cupra

Vanaf de 2019.11 update is het mogelijk om SilverDAT VIN informatie van de volgende merken op te vragen:

- Alpine
- Cupra
- Iveco

Voertuigselectie – merksuggestie Caravan en Camper

De calculatiemodellen voor caravans en campers zijn universeel. Voor het gemakkelijker invoeren van merken caravans en campers is er nu een handige suggestielijst toegevoegd met de meest voorkomende caravan- en campermerken:

Voertuigtype	07 Caravan	 Fantomcalculatie <input checked="" type="radio"/> Nieuw
Fabrikant	010 -> Fabr.-benaming invullen <-	
Model	A-Liner	
Uitvoering	Aart Kok	
Carrosserie	Abbey	
Aantal assen	Abi	
Cabine	Ace	
	Adria	
	Aeroplast	
	Voertuiglengte Basis	

010 -> Fabr.-benaming invullen <-
 Verzameluitvoering
Optimalisatie op onbewerkt

Dossiergerelateerde gegevens – uitgebreidere kleurspecificaties

Diverse voertuigen zijn uitgerust met meerdere exterieurkleuren. Het is nu mogelijk om 2 kleuren vast te leggen:

Voertuigkleur	<input type="text"/>
Kleurcode	<input type="text"/>
Voertuigkleur 2	<input type="text"/>
Kleurcode 2	<input type="text"/>

Belangrijk! HTML 5 Grafische onderdeelselectie

Al lange tijd levert DAT een grafische onderdeelselectie draaiend op Adobe Flash. De ondersteuning van deze plugin voor uw browser wordt gestaakt door Adobe. Om deze reden heeft DAT al enkele jaren terug de start gemaakt om de volledige grafische onderdeelselectie opnieuw op te bouwen met de modernste webtechnieken, ook wel HTML 5 grafische onderdeelselectie genaamd.

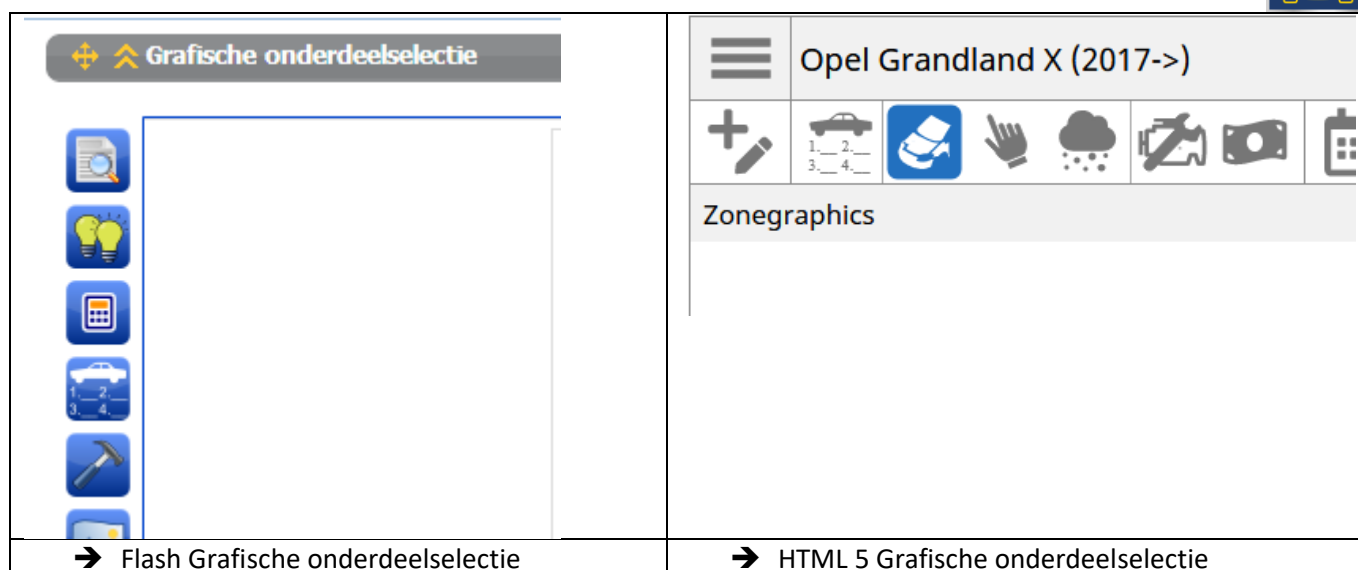
HTML 5 Grafische onderdeelselectie is nieuwe standaard

Reeds enkele releases biedt DAT de gebruikers van SilverDAT calculate al de mogelijkheid om deze HTML 5 grafische onderdeelselectie te gebruiken. Sinds de 2018.11 release is deze qua mogelijkheden zelfs uitgebreider dan de oudere Flash versie. In ieder geval is de HTML 5 versie vele malen sneller geladen dan de Flash versie.

Alle nieuwe functionaliteiten uit deze release notes die de grafische onderdeelselectie omvatten, zijn enkel en alleen beschikbaar gemaakt in HTML 5 versie.

Controleren welke grafische onderdeelselectie versie u gebruikt?

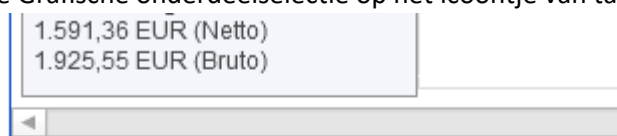
- Start grafische onderdeelselectie in een willekeurig dossier
- Wat ziet u linksboven in het scherm?



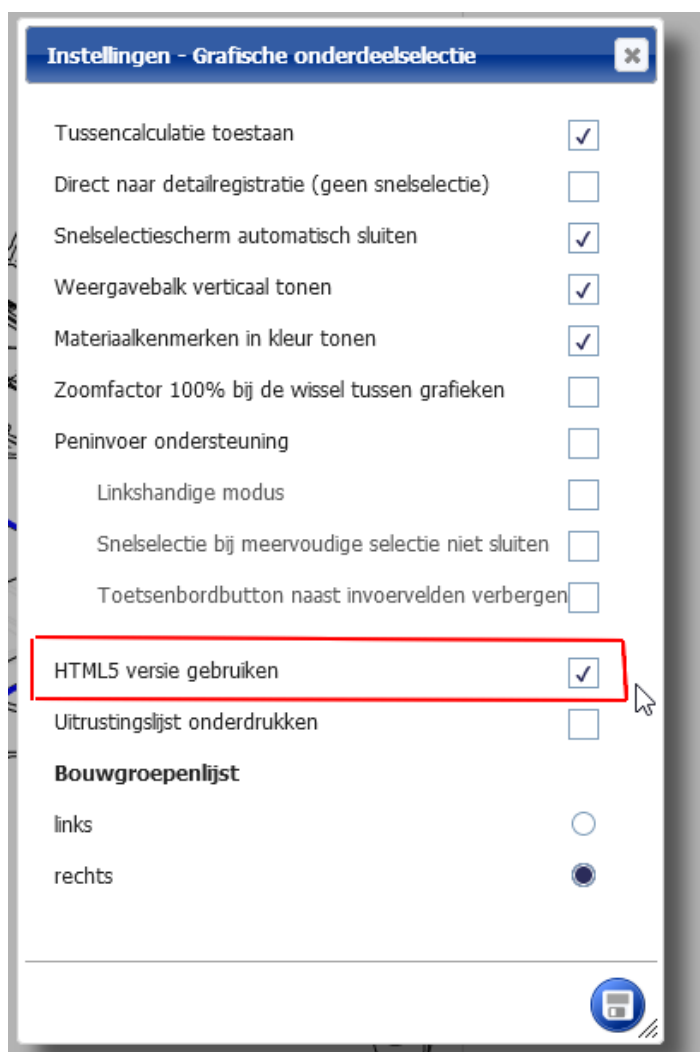
Zelf omschakelen naar HTML 5 Grafische onderdeelselectie

Wilt u niks missen van deze nieuwe mogelijkheden? Via instellingen kunt u zelf de HTML 5 activeren.

- Klik in de Grafische onderdeelselectie op het icoontje van tandwiel onderin scherm:



- Vink optie "HTML5 versie gebruiken" aan



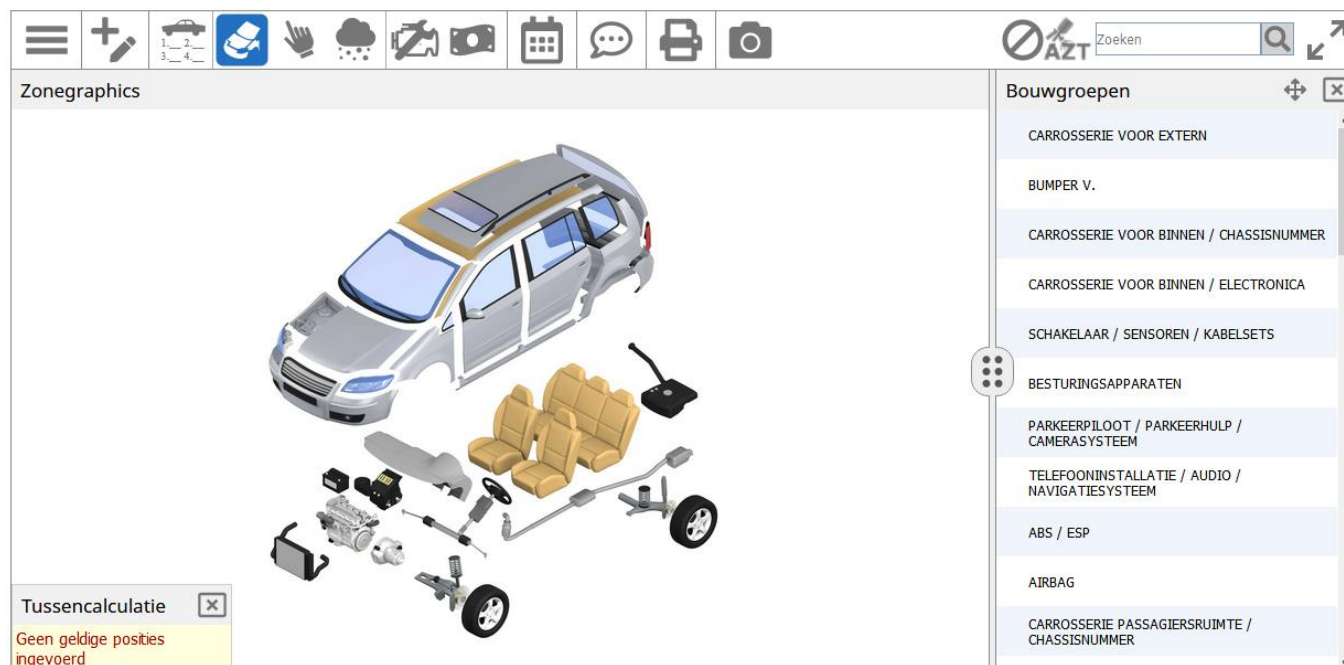
- Klik op het Diskette-icoon om deze instelling op te slaan. De grafische onderdeelselectie wordt opnieuw geladen. Alle gekozen onderdeelposities blijven behouden.

Wij helpen u graag verder!

In de komende maanden zullen we de instelling voor grafische onderdeelselectie voor elk account gaan activeren. Alhoewel veel zaken hetzelfde lijken als in Flash versie, kan het zijn dat u vragen of opmerkingen heeft over de HTML 5 versie. Stel deze gerust via de bekende supportkanalen.

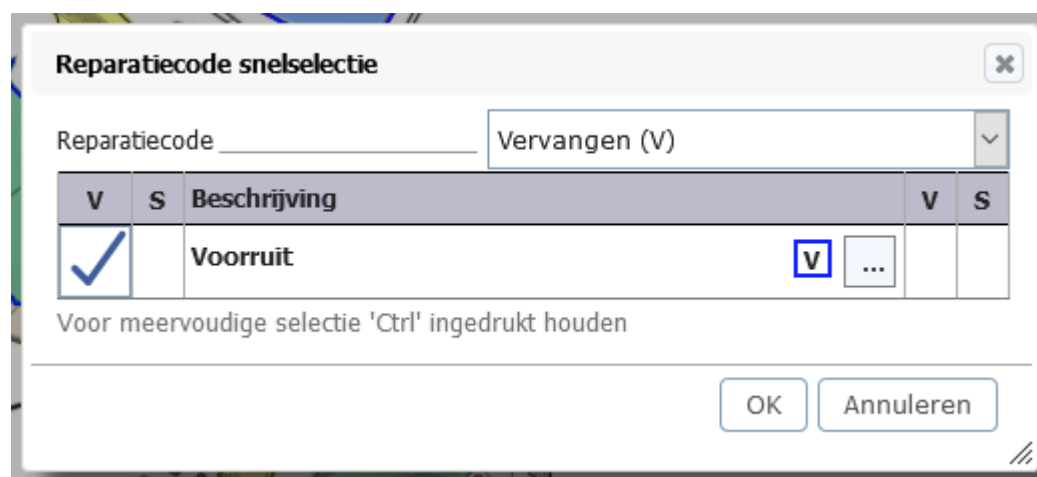
Doorontwikkeling HTML5 Grafische onderdeelselectie

Op basis van feedback van diverse gebruikers hebben we HTML5 Grafische onderdeelselectie verder aangepast met als doel deze functie nog functioneler en handiger in gebruik te maken.



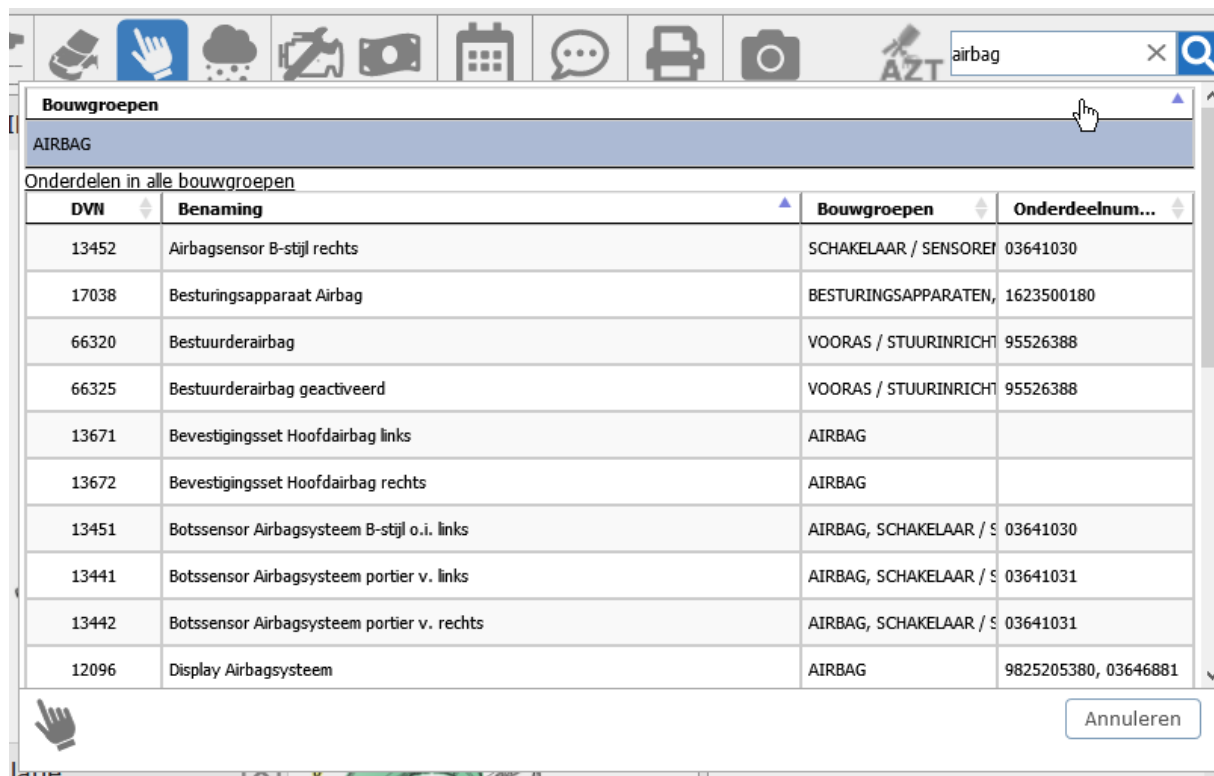
De volgende wijzigingen zijn kenmerkend voor nieuwe versie HTML5 Grafische onderdeelselectie:

- Geen gebruik meer kleurige iconen, geeft rustiger beeld
- Grotere knoppen en selectievakken
- Vaste plek knoppenbalken zorgt voor consistentie voor alle gebruikers
- Naam geselecteerde bouwgroep beter zichtbaar



Grafische onderdeelselectie – Nieuwe gecombineerde zoekfunctie

In de vorige versie was het mogelijk om op meerdere plekken naar verschillende onderdelen te zoeken. Deze verschillende zoekmogelijkheden zijn in de nieuwe versie gecombineerd in 1 krachtige zoekfunctie:



DVN	Benaming	Bouwgroepen	Onderdeelnum...
13452	Airbagsensor B-stijl rechts	SCHAKELAAR / SENSOREI	03641030
17038	Besturingsapparaat Airbag	BESTURINGSAPPARATEN,	1623500180
66320	Bestuurderairbag	VOORAS / STUURINRICHT	95526388
66325	Bestuurderairbag geactiveerd	VOORAS / STUURINRICHT	95526388
13671	Bevestigingsset Hoofdairbag links	AIRBAG	
13672	Bevestigingsset Hoofdairbag rechts	AIRBAG	
13451	Botssensor Airbagsysteem B-stijl o.i. links	AIRBAG, SCHAKELAAR / S	03641030
13441	Botssensor Airbagsysteem portier v. links	AIRBAG, SCHAKELAAR / S	03641031
13442	Botssensor Airbagsysteem portier v. rechts	AIRBAG, SCHAKELAAR / S	03641031
12096	Display Airbagsysteem	AIRBAG	9825205380, 03646881

In eerste instantie wordt gezocht in alle bouwgroepen en mogelijke onderdelen naar de opgegeven omschrijving.

Indien dit niet de gewenste resultaten oplevert, is het ook mogelijk om nog dieper te zoeken op omschrijvingen of originele onderdeelnummers. Dit kan door onderaan zoekresultaten scherm op *Benaming* of *Onderdeelnummer* te klikken.



13652 Zij-airbag rechts

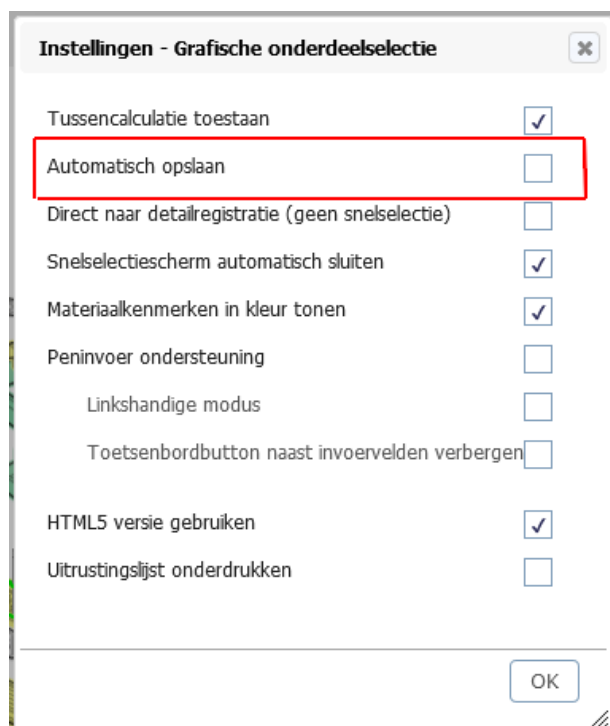
Uitgebreid zoeken: ?

Grafische onderdeelselectie – Automatisch opslaan

Een veel gehoorde wens is de mogelijkheid om automatisch het dossier op te slaan. Het maken van een goede en complete schadecalculatie vereist concentratie en precisie. Het kan echter voorkomen dat een klant aan de balie komt waardoor werkplek verlaten dient te worden. Hierdoor kon het voorkomen dat wijzigingen in een onderdeelselectie verloren gingen. Middels de nieuwe functie Automatisch opslaan kan dit worden voorkomen.

Hoe kunt u deze activeren?

- Klik linksboven op icoon met 3 streepjes ook wel “hamburgermenu” genoemd en selecteer onder Instellingen de optie Grafische onderdeelselectie



- Vink selectievak bij Automatisch opslaan aan en klik op OK om de nieuwe instelling te bewaren

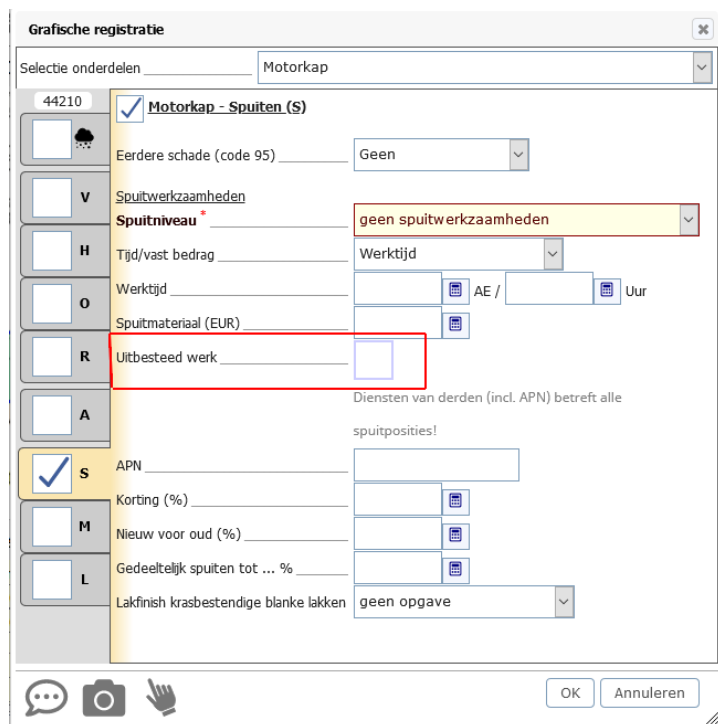
Grafische onderdeelselectie – Vervangen versus repareren hint

Bij het calculeren is een oude functie in ere hersteld, namelijk de hint bij het invoeren van herstelwerkzaamheden dat mogelijkwijs vervangen van hetzelfde onderdeel goedkoper kan zijn dan het herstellen zelf.



Grafische onderdeelselectie – Uitbesteed werk spuitwerkzaamheden

Net zoals bij herstellen en vervangen van onderdelen is het nu ook mogelijk om bij spuitwerkzaamheden aan te geven dat deze werkzaamheid onderdeel is van uitbesteed werk.



Grafische registratie

Selectie onderdelen: Motorkap

44210 **Motorkap - Spuiten (S)**

Eerdere schade (code 95): Geen

V Spuitwerkzaamheden

S Spuitniveau: geen spuitwerkzaamheden

H Tijd/vast bedrag: Werktijd

O Werktijd: AE / Uur

R Spuitmateriaal (EUR)

R Uitbesteed werk

A Diensten van derden (incl. APN) betreft alle spuitposities!

S APN

M Korting (%)

M Nieuw voor oud (%)

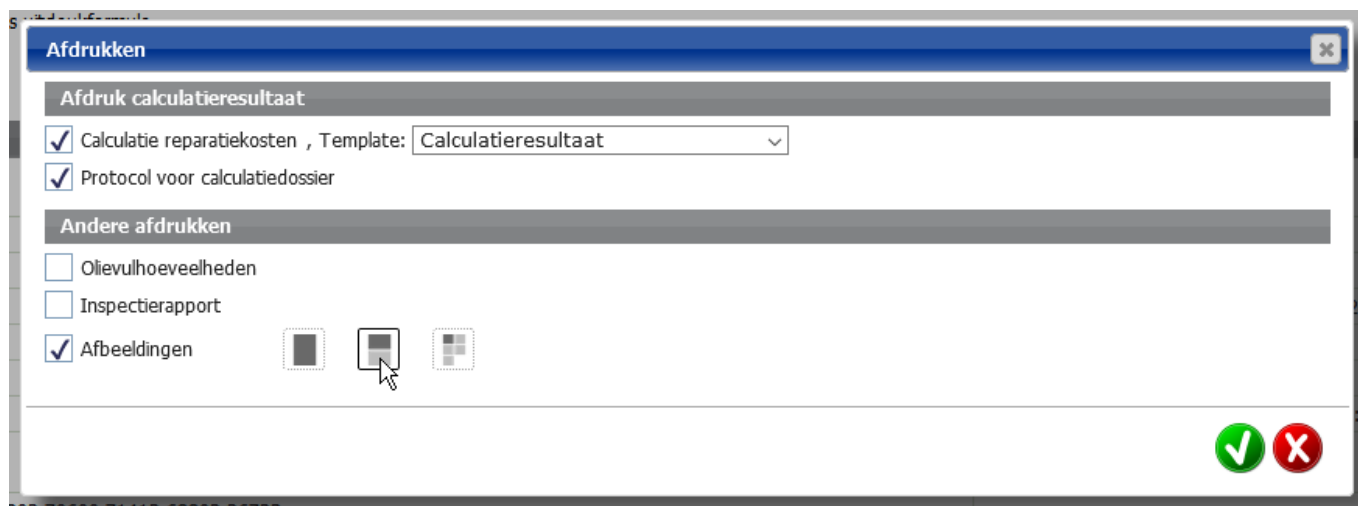
L Gedeeltelijk spuiten tot ... %

Lakfinish krasbestendige blanke lakken: geen opgave

OK Annuleren

Afdrukken afbeeldingen in calculatieresultaat

Binnen SilverDAT calculate is het mogelijk om afbeeldingen van de schades te uploaden. Het is nu ook mogelijk om deze geüploade afbeeldingen in een fotorapport af te drukken. Per rapport kan worden aangegeven of 1, 2 of 6 foto's per pagina afgedrukt moeten worden.



Afdrukken

Afdruk calculatieresultaat

Calculatie reparatiekosten, Template: Calculatieresultaat

Protocol voor calculatiedossier

Andere afdrukken

Olievulhoeveelheden

Inspectierapport

Afbeeldingen

1 2 6

OK Annuleren

In een volgende release zal het ook mogelijk worden om dit fotorapport mee te sturen naar andere partijen.