

Dorico 6

Token referens

© Steinberg Media Technologies GmbH

2025-10-13

Innehåll

2	Innehåll
3	Token referens
3	Projekt tokens
3	Musiker- och instrumentnamn
4	Notplans-etiketter (namn) tokens
4	Stämmor tokens
4	Notsymboler tokens
5	Parti tokens
5	Sidnummer tokens
6	Tokens för textfält i Projektinfo-dialogen
6	Datum- och tids-tokens: aktuellt datum och tid
7	Datum- och tids-token: projektet senast sparat

Token referens

Tokens är koder som du kan använda som ersättning för information som lagras i ditt projekt, såsom titlar, kompositörer samt tid och datum. Detta kan minska risken för misstag eller föråldrad information som dyker upp i ditt projekt. Tokens är också kända som "wildcards" eller "textkoder".

Parti-tokens visar motsvarande post för närmaste parti under den övre kanten av tokens textram. Du kan ange explicita partinummer i parti-token, oavsett deras position, genom att infoga numret efter ordet "flow", till exempel **{@flow2title@}**.

NOTERA

Du kan bara använda tokens i textramar, inte i textobjekt. Funktionalitet för heltextramar finns endast i Dorico Pro.

Projekt tokens

Beskrivning	Token
Projektets filnamn	{@projectFileName@}
Sökväg till projektets sparmapp, inklusive projektets filnamn	{@projectFilePath@}
Projektets totala längd i minuter och sekunder, med smarta citattecken	{@projectDuration@}
Total längd av projektet i minuter och sekunder, med enkla citattecken	{@projectDurationStraightQuotes@}
Total längd av projektet i minuter och sekunder, med primita	{@projectDurationPrimes@}

Musiker- och instrumentnamn

Beskrivning	Token
Musikernamn (lista)	{@playerList@}
Musikernamn (komma-separerade)	{@playerNames@}
Instrumentnamn (lista)	{@instrumentList@}
Instrumentnamn (komma-separerade)	{@instrumentNames@}


Notplans-etiketter (namn) tokens

Beskrivning	Token
Fullständiga notplansnamn för musikerna i den nuvarande stämman	<code>{@staffLabelsFull@}</code>
Förkortade notplansnamn för musikerna i den nuvarande stämman	<code>{@staffLabelsShort@}</code>

Stämmor tokens

Beskrivning	Token
Stämnamn	<code>{@layoutName@}</code>
Stämnummer	<code>{@layoutNumber@}</code>
Stämtransponering	<code>{@layoutTransposition@}</code>
NOTERA	
Använder din språkställning för instrument	

Notsymboler tokens

Beskrivning	Token
b-förtecken: 	<code>{@flat@}</code>
Korsförtecken: 	<code>{@sharp@}</code>
Återställningstecken: 	<code>{@natural@}</code>
Diskantklav (G-klav)	<code>{@gClef@}</code>
Basklav (F-klav)	<code>{@fClef@}</code>
Altklav(C-klav)	<code>{@cClef@}</code>
Fermat över	<code>{@U+E4C0@}</code>
TIPS	

Du kan ange kodpunkten för vilken **SMuFL**-symbol som helst mellan "{@ @}"-delarna av tokens.

Du kan också inkludera notsymboler-tokens i fält i **Projektinfo-dialogen**.

Parti tokens

Beskrivning	Token
Partinummer för aktuellt parti, enligt dess position i projektet	{@flowNumber@}
Partinumret för aktuellt parti, enligt dess position i den aktuella stämman	{@flowInLayoutNumber@}
Partinummer för aktuellt parti som visas med gemena romerska siffror, såsom iii eller xvi	{@flowNumberRomanLower@}
Partinummer för aktuellt parti visas med versaler i romerska siffror, såsom III eller XVI	{@flowNumberRomanUpper@}
Aktuellt partis varaktighet i minuter och sekunder, med smarta citattecken	{@flowDuration@}
Aktuellt partis varaktighet i minuter och sekunder, med raka citattecken	{@flowDurationStraightQuotes@}
Aktuellt partis varaktighet i minuter och sekunder, med primtal	{@flowDurationPrimes@}
Varaktigheten av det specificerade partiet "n" i minuter och sekunder, såsom {@flow3Duration@}	{@flownDuration@}, {@flownDurationStraightQuotes@}, eller {@flownDurationPrimes@}

Sidnummer tokens

Beskrivning	Token
Sidnummer	{@page@}
Totalt antal sidor i stämman	{@pageCount@}
Nummer på denna sida inom det aktuella partiet, räknat från 1 för första sidan i partiet och inklusive sidor utan visat sidnummer	{@flowPage@}
Totalt antal sidor i det aktuella flödet	{@flowPageCount@}

Beskrivning	Token
Det visade sidnumret där det angivna partiet "n" börjar, såsom	<code>{@flownFirstPage@}</code> <code>{@flow3FirstPage@}</code>

Tokens för textfält i Projektinfo-dialogen

Beskrivning	Projekt-token	Parti-token
Titel	<code>{@projectTitle@}</code>	<code>{@flowTitle@}</code>
Undertitel	<code>{@projectSubtitle@}</code>	<code>{@flowSubtitle@}</code>
Dedikation	<code>{@projectDedication@}</code>	<code>{@flowDedication@}</code>
Kompositör	<code>{@projectComposer@}</code>	<code>{@flowComposer@}</code>
Arrangör	<code>{@projectArranger@}</code>	<code>{@flowArranger@}</code>
Textförfattare	<code>{@projectLyricist@}</code>	<code>{@flowLyricist@}</code>
Artist	<code>{@projectArtist@}</code>	<code>{@flowArtist@}</code>
Kopist	<code>{@projectCopyist@}</code>	<code>{@flowCopyist@}</code>
Förläggare	<code>{@projectPublisher@}</code>	<code>{@flowPublisher@}</code>
Redaktör	<code>{@projectEditor@}</code>	<code>{@flowEditor@}</code>
Copyright	<code>{@projectCopyright@}</code>	<code>{@flowCopyright@}</code>
Arbetsnummer	<code>{@projectWorkNumber@}</code>	<code>{@flowWorkNumber@}</code>
Kompositionsdatum	<code>{@projectComposerDates@}</code>	<code>{@flowComposerDates@}</code>
Kompositionsår	<code>{@projectCompositionYear@}</code>	<code>{@flowCompositionYear@}</code>
Annan information	<code>{@projectOtherInfo@}</code>	<code>{@flowOtherInfo@}</code>

Datum- och tids-tokens: aktuellt datum och tid

Beskrivning	Exempel	Token
Kort månadsnamn (lokalt beroende)	feb	<code>{@datemonthshort@}</code>

Beskrivning	Exempel	Token
Månad som decimaltal, intervall 1-12	10	{@datemonthnum@}
Fullständigt veckodagsnamn (lokalt beroende)	fredag	{@dateday@}
Förkortat veckodagsnamn (lokalt beroende)	fre	{@datedaysshort@}
Månadsdag som decimaltal, intervall 1-31	24	{@datedaynum@}
ISO 8601-datum	2017-12-31	{@dateymd@}
Månad, dag, år	februari 6, 2026	{@datemdy@}
Dag månad år	6 februari 2026	{@datedmy@}
Tidsvisning (lokalt beroende)	11:10:12	{@datetime@}
Timmar:minuter, timme i 24-timmars klockintervall	23:10	{@datetimeHHMM@}
Timmar:minuter:sekunder, timme inom 24-timmars klockintervall	13:02:24	{@datetimeHHMMSS@}
Timme inom 24-timmars klockintervall	23	{@datetimehour24@}
Timme i 12-timmars klockintervall	11	{@datetimehour12@}
Minut som decimaltal, intervall 00-59	10	{@datetimeminute@}
Sekunder som decimaltal, intervall 00-59	44	{@datetimesecond@}

Datum- och tids-token: projektet senast sparad

Beskrivning	Exempel	Token
Standard datum- och tidssträng (beroende på plats)	sön 31 feb 11:10:12 2017	{@projectdate@}

Beskrivning	Exempel	Token
Fyrsiffrigt år	2026	{@projectdateyear@}
Tvåsiffrigt år	26	{@projectdateyearshort@}
Hela månadens namn (lokalt beroende)	februari	{@projectdatemonth@}
Kort månadsnamn (beroende på plats)	feb	{@projectdatemonthshort@}
Månad som decimaltal, intervall 1-12	10	{@projectdatemonthnum@}
Fullständigt veckodagsnamn (beroende på plats)	fredag	{@projectdateday@}
Förkortat vveckodagsnamn (beroende på plats)	fre	{@projectdatedaysshort@}
Månadsdag som decimaltal, intervall 1-31	24	{@projectdatedaynum@}
ISO 8601-datum	2017-12-31	{@projectdateymd@}
Månad, dag, år	december 31 2017	{@projectdatemdy@}
Dag månad år	31 december 2017	{@projectdatedmy@}
Tidsvisning (lokalt beroende)	11:10:12	{@projectdatetime@}
Timmar:minuter, timme i 24-timmars klockintervall	23:10	{@projectdatetimeHHMM@}
Timmar:minuter:sekunder, timme inom 24-timmars klockintervall	13:02:24	{@projectdatetimeHHMMSS@}
Timme inom 24-timmars klockintervall	23	{@projectdatetimehour24@}
Timme i 12-timmars klockintervall	11	{@projectdatetimehour12@}
Minut som decimaltal, intervall 00-59	10	{@projectdatetimeminute@}
Andra som decimaltal, intervall 00-59	44	{@projectdatetimesecond@}