



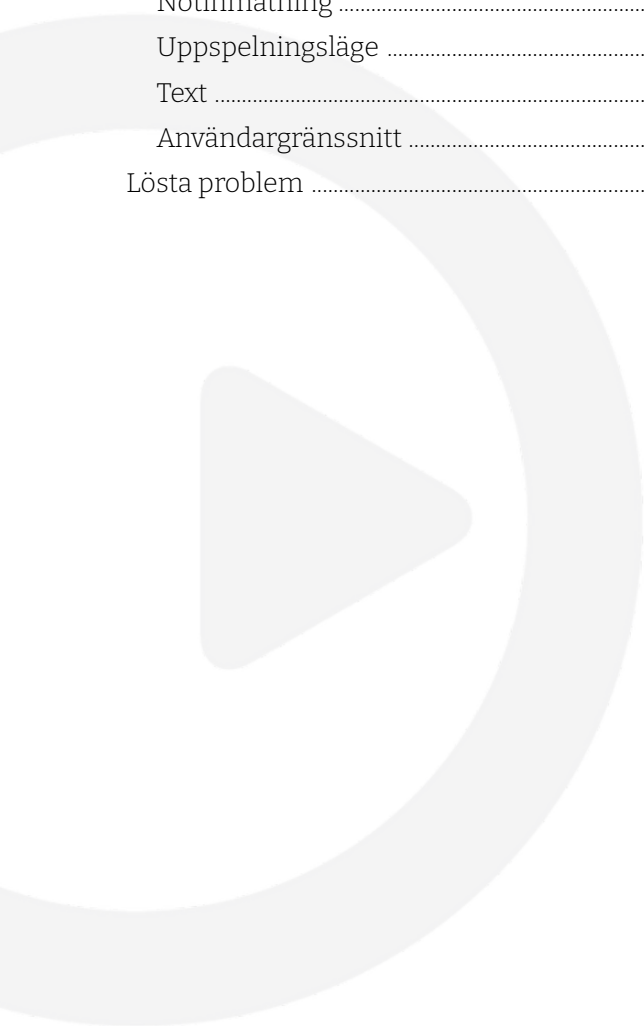
Versionshistorik

April 2026

Steinberg Media Technologies GmbH

Innehåll

Dorico 6.2.20	3
Förbättringar	3
Cantai support	3
Ackordsymboler	3
Sångtext	3
Notinmatning	3
Uppspelningsläge	3
Text	3
Användargränssnitt	4
Lösta problem	4



Förbättringar

Cantai support

Automatisk röstdetektering. När du tilldelar en instans av Cantai till en specifik sångstämma i Spårinspektorpanelen i Uppspelningsläget, skickar Dorico nu ett speciellt handslag till Cantai för att låta den avgöra vilken sångstämma den är tilldelad, så du behöver inte utföra detta steg manuellt. Du måste fortfarande välja den Cantai-röst som ska användas för den stämman.

Sångtext i repris. Hanteringen av texter i reprisavsnitt har förbättrats i passager där samma text sjungs i flera pass.

Ackordsymboler

Filtrera efter ackordsymbolområden. Ett nytt kommando **Redigera ► Filtrera ► Ackordsymbolområde** har lagts till, vilket gör det möjligt att snabbt filtrera ackordsymbolområden i markeringen.

Mängdmarkering. Ackordsymbolområden inkluderas nu när man gör en mängdmarkering med Skift+klick.

Sångtext

Markera fler. I graveringsläge väljer **Redigera ► Markera fler** nu endast sångtext och inte bindestreck eller förlängningslinjer. Detta gör det möjligt att till exempel välja en kolumn med texter på samma rytmiska position och knuffa dem åt vänster eller höger utan att påverka deras bindestreck eller förlängningslinjer.

Notinmatning

Klippområde. Ackordsymbolområden och MIDI-triggerområden kan nu delas upp vid markörens position med saxverktyget (kortkommando X).

Uppspelningsläge

Välja VST-plugin. Den hierarkiska menyn som tidigare används för att välja VST-plugin används i VST- och MIDI-panelen i Uppspelningsläget och i Mixern, har nu ett textfilterfält som låter dig skriva in namnet (eller delar av namnet) på den VST-plugin du vill ladda, vilket gör det snabbare att hitta och lägga till.

Text

Redigera typsnitt. Genom att välja **Redigera typsnitt** i kontextmenyn för en vald instrumentändringsetikett eller varning väljs nu rätt styckesstil i **Bibliotek ► Styckestilar**.

Användargränssnitt

Instrumentväljare. Om inget instrumentnamn hittas för användardefinierade eller anpassade instrument, för det aktuella programspråket, faller Dorico nu tillbaka på namnet på det språk som tillhandahålls, och föredrar engelska om det finns tillgängligt.

Lösta problem

Komponent	Problem
<i>Balkar</i>	Dorico kraschar inte längre när ändringar i Designalternativ appliceras när en icke-standard balklinje eller mellanrumstjocklek används.
<i>Cantai support</i>	Sångtextöversättningsrader sjungs inte längre ibland felaktigt av Cantai; endast verser och refränger på primärspråket sjungs.
<i>Cantai support</i>	Vissa ändringar i sångtexten, som att byta radnummer eller radtyp, återspeglades inte omedelbart i det Cantai sjunger; detta har nu åtgärdats.
<i>Cantai support</i>	När ett notplan innehåller flera stämmor sjöng Cantai noter flera gånger, en gång för varje stämma på notplanet; detta har nu åtgärdats.
<i>Ackordsymboler</i>	Förskjutningar i kursiverade ackordsymboler återställs nu alltid korrekt när synkroniseringen ändras i kerningparsredigeraren för ackordsymboler.
<i>Ackordsymboler</i>	Gömda ackordsymboler ignoreras nu alltid korrekt när man justerar andra ackordsymboler och diagram i systemet.
<i>Inprickningar</i>	Ytterligare förbättringar har gjorts i identifieringen av extra notplan som tillhör ett instrument, så att det alltid är möjligt att skilja mellan alla notplan i ett instruments inprickningspopover.
<i>Dynamik</i>	Att lägga till en direkt dynamik i slutet av en grupp bestående av flera gradvisa dynamiker skapar nu återigen korrekt den direkta dynamiken i slutet av gruppen, inte efter den första gradvisa dynamiken.
<i>Tangentbordspanel</i>	Ytterligare förbättringar har gjorts i multi-touch-hantering, vilket möjliggör korrekt detektering av hållna noter med andra kortare noter samtidigt (endast för iPad).
<i>Sångtext</i>	Versnummer för texter i tabulatur är nu konsekvent i storlek.
<i>Sångtext</i>	Redigering av ett ord med hjälp av dialogen Redigera markerat ord lägger nu korrekt till alla nödvändiga stilar i projektbiblioteket.
<i>Översättning</i>	Signposts för rytmisk känsla visar nu namnet på det aktiva objektet i det aktuella programspråket, istället för engelska.

Komponent	Problem
Översättning	Verktygstipsen för knapparna i textredigerarens popover är nu återigen översatta.
Notsymboler	Under vissa omständigheter kunde Dorico krascha när man öppnade ett projekt på grund av problem med teckensnittsersättning; detta har nu åtgärdats.
MusicXML-import	Under vissa omständigheter kunde ram- och systembrytningar importeras på positioner som inte var i linje med taktstreck; Detta har nu åtgärdats.
MusicXML-import	MusicXML-filer som specificerar notplansstorlek genom att definiera en skalfaktor som ska tillämpas på den globala notplansstorleken importeras nu med rätt notplansstorlek.
Musiker	Under vissa omständigheter kan borttagning av musiker misslyckas efter att partier importerats från ett annat projekt; detta har nu åtgärdats.
Projektfiler	Det är återigen möjligt att korrekt öppna projekt med kommatecken i deras filnamn eller sökvägar (endast för iPad).
Korrekturläsning	Successiva taktarter med samma antal taktslag men synligt olika taktgrupperingar ger inte längre upphov till varningar.
Korrekturläsning	Flera problem med korrekturläsning av flageoletter på bandinstrument har åtgärdats.
Korrekturläsning	Dorico varnar inte längre för överflödiga öppna taktarter när den ena saknar synlig symbol och den andra har det.
Korrekturläsning	Taktarter som visar taktgrupperingar behandlas nu korrekt som olika om deras taktslaggrupper skiljer sig åt.
Repriser	I vissa fall kunde Dorico visa en felaktig påminnande taktart vid ett reprisslut eller hopp, om en tidigare taktart sammanfaller med ett coda-hopp; detta har nu åtgärdats.
Text	Textobjekt verkar inte längre felaktigt ha lokal formatering (vilket resulterar i att deras stilnamn läggs till med en asterisk) i statusfältet.
Användargränssnitt	Zoomområdet i notsymbolsredigeraren har begränsats, vilket förhindrar extrema zoomningar som kan få Dorico att hänga sig.
Användargränssnitt	Under vissa omständigheter, för att bekräfta dialogen Bibliotek ► Nothuvudet kan leda till att programmet hänger sig; detta har nu åtgärdats.
Användargränssnitt	Operativsystemelement som t. ex. menyrad, filväljare och färgväljare följer nu alltid Doricos aktuella tema (endast Windows).
Användargränssnitt	Tangentkommandon fungerar nu som förväntat efter att programspråket ändrats, utan att behöva stänga och öppna det aktuella projektet igen.