

This slider selects a performance bucket from highest speed to highest quality.

This slider will adjust the TextureJet setting associated with each performance bucket from off to dynamic.

Activates the default performance bucket and TextureJet setting.

Activates the optimum performance bucket and TextureJet setting.

Displays the expected output for each adjustment in the Rendering Speed Control slider.

Activates the default performance bucket.

Activates the optimum performance bucket.

Questa casella di scorrimento serve a selezionare un livello di performance da massima velocità a massima qualità.

Questa casella di scorrimento serve a regolare l'impostazione del TextureJet relativa a ciascun livello di performance, da disattivato a dinamico.

Attiva il livello di performance predefinito e l'impostazione del TextureJet.

Attiva il livello di performance ottimale e l'impostazione del TextureJet.

Visualizza l'output previsto per ciascuna regolazione nella casella di scorrimento del controllo velocità di rendering.

Attiva il livello di performance predefinito e l'impostazione del TextureJet.

Attiva il livello di performance ottimale e l'impostazione del TextureJet.

Cette coulisse permet de sélectionner un registre de performances allant de la vitesse la plus rapide à la qualité maximale.

Cette coulisse ajuste le réglage de TextureJet associé à chaque registre de performances allant de désactivé à agressif.

Active le réglage du registre de performances par défaut et de TextureJet.

Active le réglage de TextureJ et des performances optimales.

Affiche la sortie attendue pour chaque réglage dans la coulisse de la vitesse du rendu.

Active le réglage du registre de performances par défaut et de TextureJet.

Active le réglage de TextureJ et des performances optimales.

Dieser Schieber wählt ein Leistungspaket von der Höchstgeschwindigkeit zur optimalen Qualität.

Dieser Schieber stellt die TextureJet-Einstellung jedes Leistungspakets zwischen Aus und Dynamisch ein.

Aktiviert das Standardleistungspaket und die TextureJet-Einstellung.

Aktiviert das Höchstleistungspaket und die TextureJet-Einstellung.

Zeigt das voraussichtliche Resultat für jede Einstellung der Wiedergabegeschwindigkeit.

Aktiviert das Standardleistungspaket und die TextureJet-Einstellung.

Aktiviert das Höchstleistungspaket und die TextureJet-Einstellung.

Deze schuifregelaar selecteert een parameterset tussen hoogste snelheid en hoogste kwaliteit..

Deze schuifregelaar stelt de bij elke parameterset behorende TextureJet-instelling in tussen uit en dynamisch.

Activeert de standaard parameterset en TextureJet-instelling.

Activeert de optimale parameterset en TextureJet-instelling.

Geeft de geanticipeerde output weer voor elke verandering in de weergave/snelheid-schuifregelaar.

Activeert de standaard parameterset en TextureJet-instelling.

Activeert de optimale parameterset en TextureJet-instelling.

Esta barra de desplazamiento selecciona un conjunto de rendimiento desde la velocidad más alta hasta la calidad más alta.

Esta barra de desplazamiento ajustará el parámetro TextureJet asociado con cada conjunto de rendimiento de Desactivado a Dinámico.

Activa el conjunto de rendimiento y parámetro TextureJet predeterminados.

Activa el conjunto de rendimiento y parámetro TextureJet óptimos.

Muestra la salida esperada para cada ajuste en la barra de desplazamiento de Control de la velocidad de procesamiento.

Activa el conjunto de rendimiento y parámetro TextureJet predeterminados.

Activa el conjunto de rendimiento y parámetro TextureJet óptimos.

Detta reglage väljer en prestandahink från högsta hastighet till högsta kvalitet.

Detta reglage justerar den TextureJet-inställning som är associerad med de enskilda prestandahinkarna, från av till dynamisk.

Aktiverar förvald prestandahink och TextureJet-inställning.

Aktiverar optimal prestandahink och TextureJet-inställning.

Visar förväntade utdata varje gång reglaget för Tolkning av hastighetsstyrning justeras.

Aktiverar förvald prestandahink och TextureJet-inställning.

Aktiverar optimal prestandahink och TextureJet-inställning.

Denne glideknop vælger en præstationssum fra højeste hastighed til højeste kvalitet.

Denne glideknap vil justere den TextureJet-indstilling, som er tilknyttet til hver præstationsspænd fra deaktiveret til dynamisk.

Aktiverer standard præstationssummen og TextureJet-indstillingen.

Aktiverer den optimale præstationssum og TextureJet-indstilling.

Viser den forventede udskrift for hver justering med glideknappen Kontrol af gengivelseshastighed.

Aktiverer standard præstationssummen og TextureJet-indstillingen.

Aktiverer den optimale præstationssum og TextureJet-indstilling.

Tämä liikusäädin valitsee suorituskyky-yhdistelmän korkeimmasta nopeudesta korkeimpaan laatuun.

Tämä liukusäädin säätää TextureJetin asetuksen, joka liittyy kuhunkin suorituskyky-yhdistelmään arvoista pois käytöstä arvoon dynaaminen.

Aktivoi oletussuorituskyky-yhdistelmän ja TextureJet-asetuksen.

Aktivoi optimaalin suorituskyky-yhdistelmän ja TextureJet-asetuksen.

Näyttää odotettavan tuloksen kullekin säädölle Tulkinnan nopeuden liikusäätimessä.

Aktivoi oletussuorituskyky-yhdistelmän ja TextureJet-asetuksen.

Aktivoi optimaalin suorituskyky-yhdistelmän ja TextureJet-asetuksen.

Esta barra deslizante selecciona un conjunto de parámetros de rendimiento desde la velocidad más alta hasta la calidad más alta.

Esta barra deslizante ajustará el parámetro TextureJet asociado con cada conjunto de parámetros de rendimiento, desde desactivado a dinámico.

Activa el conjunto de parámetros de rendimiento y el parámetro TextureJet predeterminados.

Activa el conjunto de parámetros de rendimiento y el parámetro TextureJet óptimos.

Muestra la salida esperada para cada ajuste en la barra deslizante de Control de la velocidad de procesamiento.

Activa el conjunto de parámetros de rendimiento y el parámetro TextureJet predeterminados.

Activa el conjunto de parámetros de rendimiento y el parámetro TextureJet óptimos.

Denne skyvekontrollen velger ytelsesområde fra høyeste hastighet til høyeste kvalitet.

Denne skyvekontrollen vil justere innstillingen for TextureJet som er tilknyttet hvert ytelsesområde fra av til dynamisk.

Aktiverer standard ytelsesområde og innstillingen for TextureJet.

Aktiverer det optimale ytelsesområdet og innstillingen for TextureJet.

Viser de forventede resultatene for hver justering av skyvekontrollen for fremstillingshastigheten.

Aktiverer standard ytelsesområde og innstillingen for TextureJet.

Aktiverer det optimale ytelsesområdet og innstillingen for TextureJet.

Essa barra de ajuste seleciona um nível de desempenho com a mais alta velocidade e a mais alta qualidade.

Essa barra de ajuste ajusta a configuração associada com cada nível de desempenho desde desativada até dinâmica.

Ativa o nível padrão de desempenho e a configuração da TextureJet.

Ativa o melhor nível de desempenho e a configuração da TextureJet.

Exibe a saída esperada para cada ajuste da barra de ajustes Controle da Velocidade de Processamento.

Ativa o nível padrão de desempenho e a configuração da TextureJet.

Ativa o melhor nível de desempenho e a configuração da TextureJet.

Esta roda selecciona uma opção de desempenho da maior velocidade para a melhor qualidade.

Esta roda ajustará a configuração TextureJet associada a cada opção de desempenho de off (desligada) para dinâmica.

Inicia o desempenho padrão e a configuração do TextureJet.

Inicia o desempenho óptimo e a configuração TextureJet.

Apresenta a saída esperada para cada ajuste da roda Controlo da Velocidade.

Inicia o desempenho padrão e a configuração do TextureJet.

Inicia o desempenho óptimo e a configuração TextureJet.

This slider selects a performance bucket from highest speed to highest quality.

This slider will adjust the TextureJet setting associated with each performance bucket from off to dynamic.

Activates the default performance bucket and TextureJet setting.

Activates the optimum performance bucket and TextureJet setting.

Displays the expected output for each adjustment in the Rendering Speed Control slider.

Activates the default performance bucket and TextureJet setting.

Activates the optimum performance bucket and TextureJet setting.

,±,İfXf%ofCf_đŽg,Á,Ä□A□Á'á'~"x,©□A—ÇŽ,Ü,Á,İfpftfH□[f}f" fX fo fPfbfg,đ'đ,μ,Ü,·□B

,±,İfXf%ofCf_đŽg,Á,Ä□Aflft,©,ç“@“l,Ü,A,İŞepftfH□[f]f“fX fo fPfbfg,ÉŠÖ~A,-,éTextureJet ,İ□Ý“è,đ“²□@,µ,Ü,-□B

fftfHf<fg,ìfpftfH□[f}f“fX fojPfbfg,;æ,ÑTextureJet,ì□Ý`è,ð—LŒø,É,μ,Û,-□B

□Á“K,ÉfpftfH□[f]f“fX fo fPfbfg,;æ,ÑTextureJet,ì□Ý'è,ð—Lœø,É,μ,Ú, □B

□u'~"x□§ŒäŽÄ□s□vfXf%ofCf_łŠe²□@,Éŕ,;é—\z□o—í,đ•Ž|,μ,Ů,·□B

fftfHf<fg,ìfpftfH□[f}f“fX fojPfbfg,;æ,ÑTextureJet,ì□Ý`è,ð—LŒø,É,μ,Û,-□B

□Á“K,ÉfpftfH□[f]f“fX fo fPfbfg,;æ,ÑTextureJet,ì□Ý’è,ð—Lœø,É,μ,Ú, □B

°oÓ∅¼Ð¿í¼Ü©É¯àÀx|s∅æjA¿í¼Ü'½d°ò«Y±qju³í°a³t«×jv̄ijũ³í°a«~½èjv;C

°oÓ±Ø¼Ð±N½Ö, »P°CÓ©Ê¯ àÀx|s±æ-ÚÁö°° TextureJet °]©w;A½Ö, `½d°ò«Y±q;uÃö³-;v`i;u°Ê°A;v;C

±Ô°É'w³]©É~àÀx!s=æ©M TextureJet ³]©w;C

±Ô°Ê³î©Ê⁻ àÀx!sæ©M TextureJet ³]©w;C

Aa#Ú!b'yÁ,³t«×±±"ĩ±Ø¼Đ,l©Ò°μªº"CÓ½Ō,`ªº'w'Á¿é#XjC

±Ô°É'w³]©É~àÀx!s=æ©M TextureJet ³]©w;C

±Ô°Ê³î©Ê⁻ àÀx!sæ©M TextureJet ³]©w;C

Öä, ö°ß±ēÑ; ÖñÐÖÄÜ·ç'æŋ·£-Ñ; Öñ·ŋİŋİµ'Ó;°×ı, ßÉÜŋÈ;±µ'zı°×ı, ßÓÉÁ;ı;±ı£

Öâ,ö³ß±ê½«µ+½ÚÓëÃ¿,öÐÖÄÜ'ç'æ¶·îà'ØµÄ TextureJet Éè¶£-µ+½Ú¶¶§µ'Ój°¹Ø±Öi±µ½i¶¶¹-±j£

Æðϣ̄Ä-ÈiÐÓÄÜ'φ'æϣ̄.oi TextureJet Èèϣ̄;i£

Æð¶ ×¼ÑÐÖÄÜ'ø'æ¶'í TextureJet Éè¶'j£

ÏÓÉ¼ÓÚÃè»æËÙ¶É¿ØÆ³ß±èÀτÉù×óμÃ¿,δμ+½ÚμÃÔ=ÆÚÉä³ò;£

Æðϣ̄Ä-ÈiÐÓÄÜ'φ'æϣ̄.oi TextureJet Èèϣ̄;i£

Æð¶ ×¼ÑÐÖÄÜ'ø'æ¶'ó TextureJet Éè¶'j£

Àì ½½¶¶óÀì·σ·À ÆÖ°í ¼Óμμζι¼ ÆÖ°í Áύζι Àì,£±â±íÁó ¼°É °óA¶¶À» ¼±AAÇÖ·Ï·Ù.

Àì ½½¶¶óÀì·σ·À ÇØÁì¿ì¼ μ¿Àú¿ì Àì,£±â±íÁð °φ ¼°É 'ðA¶°ú ¿-°úμÈ TextureJetÀÇ ¼°Á±°À» Á¶ÁγÇÕ'Û.

±â» ¼°É 1ðA¶ú TextureJet ¼³Á°°Á» È°¼°ÈÇÓ'Û.

ÄÖÀû ¼°É 'ðA¶ú TextureJet ¼³Á²°²Á» È°¼°ÈÇÖÍÛ.

±â» ¼°É 1ðA¶ú TextureJet ¼³Á°°Á» È°¼°ÈÇÓ'Û.

ÄÖÀû ¼°É 'ôÄ¶ú TextureJet ¼³Ä²°²Ä» È°¼°ÈÇÖÍÛ.

μÑÇàA×eí¹ÖéaA×í;jjAøeÁÉÁÁÁ¶¶ÁÒ¾;jÖÃ·Ó§Ò¹Ò;¶ÇÒÁaÃçÇÉÙ§ÉØ¶¶Ö§=Ø³ÀÒ¾ÉÙ§ÉØ´

μÑÇàA×èí¹Öé`Ð»ÃÑº;ÖÃμÑέξφί§ TextureJet · ÕèÊÑÁ%¼Ñ', i;Ñº;AØèÁÊÁÁÁ¶ÀÒ%¼;ÖÃ·Ó§Ò'ámeAÐ;AØèÁ
μÑέξámeáººaÁè·Ó§Ò'á»¹¶Ö§áºº¼ÁÇÑμ

·ÓãËéèèÒ»ÃÔÂÔÂçÍ§;AØèÁÉÁÁÁ¶|ÀÒ¼;ÔÃ·Ó§Ô'áAÐ;ÒÃµÑé§çÍ§ TextureJet ·Ó§Ô'

·ÓãËé;AøèÁÉÁÁÁ¶ÀÒ¼;íÒÃ·Ó§Ò'áAD;íÒÃµÑé§çí§ TextureJet ·Ó§Ò'a'é'Ö·ÖèËØ'

áÊ·§¼A·Õè¼Ò·ËÇÑ§ËÓËÃÑº;ÒÃ»ÃÑºáµèAÐ¼ÃÑé§·ÕèµÑÇaA×éí'çí§;ÒÃáÊ·§;ÒÃ¼Çº¼A¼ÇÒÃaÃÇÇ

·ÓãËéèèÒ»ÃÔÂÔÂçÍ§;AØèÁÉÁÁÁ¶|ÀÒ¼;ÔÃ·Ó§Ô'áAÐ;ÒÃµÑé§çÍ§ TextureJet ·Ó§Ô'

Tento jezdec vybírá sadu vlastností od nejvyšší rychlosti do nejvyšší kvality.

Tento jezdec upraví nastavení TextureJet související s každou sadou vlastností od stavu vypnuto až po dynamický TextureJet.

Aktivuje implicitní sadu vlastností a nastavení TextureJet.

Aktivuje optimální sadu vlastností a nastavení TextureJet.

Zobrazuje očekávaný výstup pro každou úpravu jezdce řízení rychlosti podkládání.

Aktivuje implicitní sadu vlastností a nastavení TextureJet.

Aktivuje optimální sadu vlastností a nastavení TextureJet.

Ez a csúszka választja ki a teljesítménycsoportot a legnagyobb sebességtől a legjobb minőségig.

Ez a csúszka állítja be az egyes teljesítménycsoportokhoz kapcsolódó TextureJet beállításokat a kikapcsolástól a dinamikusig.

Aktiválja az alapértelmezett teljesítménycsoportot és TextureJet beállítást.

Aktiválja az optimális teljesítménycsoport és TextureJet beállítást.

Megjeleníti a Sebességszabályozás csúszkán beállított módosítások várható eredményét.

Aktiválja az alapértelmezett teljesítménycsoportot és TextureJet beállítást.

Aktiválja az optimális teljesítménycsoport és TextureJet beállítást.

Ten suwak wybiera blok wydajności od najwyższej prędkości do najwyższej jakości.

Ten suwak reguluje ustawienia TextureJet związane z każdym blokiem wydajności od pozycji wyznaczonych do dynamicznej.

W³cza standardowy blok wydajnoœci i ustawienie TextureJet.

W³cza optymalny blok wydajnoœci i ustawienie TextureJet.

Wyświetla spodziewany wynik dla każdej zmiany pozycji suwaka w "Interpretacji kontroli prędkości".

W³cza standardowy blok wydajnoœci i ustawienie TextureJet.

W³cza optymalny blok wydajnoœci i ustawienie TextureJet.

Äärläy eeläeäa rōlēōōōēē lālyāō iāēāō ōāāī+ēō ōāōāēōāōēēōēē iō iāēāīēāā nēiōiōōōīīāī āī iāēāīēāā ēā+āōōāāīīīāī.

Äaířáý eeiáééä òðíèðóóèè ìàñòðäèäááàò çíä+áíèä TextureJet, ñâyçáííä ñ éäæäùì òäéäòíì ðäáí+èð ðäðäéòäðèñòèè, òò "Äùéè." äì "Äéíäíè+íúé".

Àèèàèçèðóáò ìàéàò ðááí+èð ðáðàèòáðèñòèè è çíà+áíèá TextureJet ïí óíê+áíèð.

Àèèàèçèðóáò ðòèìàéúíúé ðáéáò ðááí+èð ðáðáèòáðèñòèè è ðòèìàéúííá çíá+áíéá TextureJet.

ÍíeàçÙàààò íæéàààìÙé òàçóéÙòàò èàæàíé íàíòòíééè à èéíáééá íòíéòóòéè óíòààéáíey íéíòííòòùp àéçóàèèçàòéè.

Àèèàèçèðóáò ìàéàò ðááí+èð ðáðàèòáðèñòèè è çíà+áíèá TextureJet ïí óíê+áíèð.

Àèèàèçèðóàò ðòèìàèùíúé ðàéàò ðàáí+èð ðàðàèòáðèñòèè è ðòèìàèùííà çíà+áíéà TextureJet.

