

Painter im Vergleich zu Painter Essentials

Funktion	Painter® 2020	Painter® Essentials™ 7
Benutzeroberfläche und Werkzeuge		
Maßgeschneiderte Arbeitsbereichsanordnungen	•	
Anpassbare Benutzeroberfläche	•	
Malwerkzeuganpassung	•	
Farbharmonien	•	
Werkzeug für interaktive Verläufe	•	
Perspektivhilfslinien	•	
Malen mit Strukturen	•	
Malen im Spiegelmodus	•	•
Malen im Kaleidoskop-Modus	•	•
Effekte-Menü	•	•
Zoomen per Ziehen	•	•
Allgemeine Farbauswahl	•	•
Füllungswerkzeug	•	•
Farbrad	•	•
Transformationswerkzeug	•	•
Malwerkzeuge	Über 900 Malwerkzeuge	150 Malwerkzeuge
Dicke Farbe	•	
Realistisches Aquarell	•	
Künstlerölfarben	•	
Realistisches nasses Öl	•	
Radierer	•	
Stempel	•	
Impasto	•	
Spachtel	•	
Auswahlmalwerkzeuge	•	
Malwerkzeuge mit Audioumsetzung	•	
Kloner	•	
Tinte	•	
Dynamische Sprenkel	•	•
Lasur-Malwerkzeuge	•	•
Spitzenschablonen	•	•
Fotomalerei	•	•
Sargent	•	•
Schlauch	•	•
Acryl und Gouache und Ölfarben	•	kein Gouache
Airbrushes	•	•
Mischpinsel	•	•
Kreiden, Pastellfarben und Wachsstifte	•	•
Digitales Aquarell		

Funktion	Painter* 2020	Painter® Essentials
Malwerkzeuge	Über 900 Malwerkzeuge	150 Malwerkzeuge
Partikel-Malwerkzeuge	•	•
Favoriten der Künstler	•	•
F-X	•	•
Schwämme	•	•
Federn, Bleistifte und Marker	•	•
Spezifische Fotokunst-Werkzeuge		
Klonen mit Strukturen	•	
Mehrere Klonursprünge	•	
Größe der Klonursprünge ändern	•	
Automatisches Malen mit KI		•
Automatisches Malen mit SmartStroke™-Technologie	•	•
Fotomal-Bedienfeld	•	•
Stempel	•	•
Abwedler	•	•
Nachbelichter	•	•
Leistung/Support		
Brush Accelerator™	•	
Kategorie "Schnelle Malwerkzeuge"	•	
GPU-Unterstützung	•	
Malwerkzeug-Suchmaschine	•	
Unterstützung für Wacom Multitouch	•	•
Unterstützung für Windows Touch	•	•
Drucksensitives Malverhalten	•	•
Unbegrenzte Anzahl Ebenen	•	•
Tablet-Unterstützung	•	•
2in1 oder Dual-Personality	•	•
64-Bit Mac und Windows	•	•
Integrierte Lernressourcen	•	•
Kompatibel mit Photoshop	•	•
Inhalte		
Strukturen	•	
Auswahlen	•	
Stoffe	•	
Verläufe	•	
Bilder	•	
Wirkungen	•	
Strahl-Dateien	•	
Muster	•	•
Farbaufträge	•	•
Papiere	•	•

