

Vorwort

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

wir freuen uns, dass Sie sich für den Prüfplan dieses Praxistests interessieren. Dieses Dokument gibt Ihnen einen umfassenden Überblick über die Methoden und Verfahren, mit denen wir den praktischen Teil des Tests ausgewertet haben. Unser Ziel ist es, Ihnen eine transparente und nachvollziehbare Grundlage zur Verfügung zu stellen, die es Ihnen ermöglicht, die Qualität und Eignung der getesteten Produkte eigenständig zu beurteilen.

In diesem Dokument wird detailliert erläutert, wie die Kriterien im praktischen Teil dieses Tests bewertet wurden und wie die Punkteverteilung zustande kam. Ein besonderes Merkmal unserer Tests ist, dass die Produkte von Verbrauchern in realen Anwendungssituationen geprüft werden, anstatt in einem Laborumfeld. Dies stellt sicher, dass die Ergebnisse die tatsächliche Nutzererfahrung widerspiegeln und für Sie als Verbraucher besonders relevant sind, aber dadurch auch subjektive Eindrücke wiedergeben können. Unsere Praxistests sind auf eine Dauer von zwei bis drei Wochen ausgelegt, um eine realistische und praxisnahe Bewertung zu gewährleisten.

Wenn Sie sich auch für die Bewertung unserer anderen Testkriterien wie Verpackung und Inhalt, Produktverarbeitung und Erscheinungsbild oder Preis-Leistungs-Verhältnis sowie den Bewertungen von Verbrauchern interessieren, können Sie dies in unserem allgemeingültigen Dokument zum Evaluierungsprozess nachlesen. Wir testen die Kriterien nach einem standardisierten Verfahren. In diesem Dokument, dem Prüfplan, liegt der Fokus ausschließlich darauf, wie der Praxistest durchgeführt wurde. Dieser Teil variiert von Produkt zu Produkt und ist daher nicht standardisierbar. Aus diesem Grund erstellen wir für jedes Produkt einen individuellen Prüfplan, der transparent zugänglich ist.

Inhalt und Aufbau des Dokuments:

1. Testdurchführung

In diesem Abschnitt wird detailliert beschrieben, wie die Tests durchgeführt wurden. Jeder Testschritt wird präzise erläutert, um die Nachvollziehbarkeit der Ergebnisse sicherzustellen. Die Testdurchführung ist in mehrere Schritte unterteilt, die für jedes Kriterium spezifisch beschrieben werden.

2. Punkteverteilung

Dieser Abschnitt gibt einen Überblick über die Bewertungsskala, nach der die Punkte vergeben wurden. Die Punkteverteilung wird für jedes Kriterium separat dargestellt, sodass die Leistung der Produkte in den verschiedenen Bereichen nachvollzogen werden kann.

Unser Prüfplan zielt darauf ab, eine umfassende und transparente Bewertung der Produkte zu gewährleisten. Durch die detaillierte Beschreibung der Testmethoden und die klare Punkteverteilung möchten wir Ihnen ein zuverlässiges Werkzeug an die Hand geben, um fundierte Entscheidungen treffen zu können.

Auf den nächsten Seiten werden die einzelnen Prüfkriterien, die detaillierte Testdurchführung sowie die Punkteverteilung genauer erläutert.

Ihr Prüfengel Institut

1. Passform und Komfort

Testdurchführung:

Schritt 1: Die Geburtstagskrone wurde auf den Kopf eines Kindes gesetzt und für eine Stunde getragen, um den Sitz und den Komfort zu bewerten.

In diesem Schritt wurde die Krone zunächst auf den Kopf eines Kindes gesetzt. Das Kind trug die Krone für eine Dauer von einer Stunde. Während dieser Zeit wurden spezielle Beobachtungen gemacht, um festzustellen, ob die Krone sicher auf dem Kopf sitzt oder ob sie häufig verrutscht. Zusätzlich wurde darauf geachtet, ob die Krone Druckstellen auf der Kopfhaut hinterlässt oder ob das Kind Anzeichen von Unbehagen zeigt.

Schritt 2: Eine zweite Krone wurde auf den Kopf eines anderen Kindes mit unterschiedlicher Kopfgröße gesetzt.

Unterschiedliche Kinder wurden gebeten, die Krone zu tragen und ihre Meinung zur Passform und zum Komfort zu äußern.

Im zweiten Schritt wurde eine weitere Krone verwendet. Diese Krone wurde auf den Kopf eines anderen Kindes gesetzt, das eine andere Kopfgröße als das erste Kind hatte. Mehrere Kinder mit unterschiedlichen Kopfgrößen wurden nacheinander gebeten, die Krone zu tragen und ihre persönliche Meinung zu äußern. Jedes Kind bewertete die Passform und den Komfort, indem es Kommentare darüber abgab, wie gut die Krone auf ihrem Kopf saß und ob sie sich wohl fühlten.

Schritt 3: Die Krone wurde an mehreren Stellen mit einem Maßband gemessen, um die Flexibilität und Anpassungsfähigkeit des Materials zu überprüfen.

Im letzten Schritt wurde die Krone detailliert untersucht, indem sie an verschiedenen Stellen mit einem Maßband vermessen wurde. Diese Messung war darauf ausgerichtet, die Flexibilität des Materials zu bewerten. Es wurde überprüft, wie gut sich die Krone an unterschiedliche Kopfformen und -größen anpassen lässt, ohne dabei an Komfort einzubüßen.

Punkteverteilung:

100 Punkte: Krone passt perfekt, keine Druckstellen oder Beschwerden, flexibel anpassbar.

Dieser Bewertungsbereich wird erreicht, wenn die Krone ohne jegliche Anpassungen perfekt auf den Kopf passt, während des Tragens keinerlei Druckstellen oder Beschwerden verursacht und das Material der Krone sich flexibel an unterschiedliche Kopfgrößen anpassen lässt.

90 Punkte: Krone passt gut, minimale Anpassungen nötig, keine Beschwerden.

Hierbei passt die Krone größtenteils gut, möglicherweise sind jedoch minimale Anpassungen erforderlich. Es werden keine Beschwerden oder Druckstellen beobachtet.

80 Punkte: Krone passt, geringe Druckstellen, leichte Anpassungen nötig.

Eine Bewertung von 80 Punkten bedeutet, dass die Krone grundsätzlich passt, jedoch geringe und nicht schmerzhaft Druckstellen verursacht. Leichte Anpassungen könnten notwendig sein, um den Komfort zu erhöhen.

70 Punkte: Krone passt einigermaßen, spürbare Druckstellen, Anpassungen notwendig.

Hier passt die Krone nur einigermaßen. Es werden spürbare Druckstellen festgestellt, und Anpassungen sind notwendig, um die Krone tragbar zu machen.

60 Punkte: Krone passt schlecht, häufiges Rutschen oder Drücken, Anpassungen dringend notwendig.

In diesem Bewertungsbereich passt die Krone schlecht, zeigt häufiges Rutschen oder Drücken, und es sind dringende Anpassungen notwendig, um einen grundlegenden Tragekomfort zu gewährleisten.

50 Punkte: Krone ist unbequem, viele Druckstellen, Anpassungen helfen kaum.

Eine Bewertung von 50 Punkten bedeutet, dass die Krone sehr unbequem ist. Viele Druckstellen werden festgestellt, und Anpassungen helfen kaum, den Komfort zu verbessern.

40 Punkte: Krone ist unangenehm, häufiges Rutschen, Anpassungen unwirksam.

Hierbei ist die Krone unangenehm zu tragen, rutscht häufig vom Kopf, und Anpassungen erweisen sich als unwirksam.

30 Punkte: Krone verursacht Schmerzen, drückt stark, Anpassungen nicht möglich.
In diesem Bewertungsrahmen verursacht die Krone Schmerzen, drückt stark auf den Kopf, und Anpassungen sind nicht möglich, um den Komfort zu verbessern.

20 Punkte: Krone ist untragbar, verursacht erhebliche Beschwerden.
Eine Bewertung von 20 Punkten bedeutet, dass die Krone untragbar ist und erhebliche Beschwerden verursacht, unabhängig von durchgeführten Anpassungen.

10 Punkte: Krone ist nicht tragbar, verursacht starke Schmerzen und Beschwerden.
Dieser niedrigste Bewertungsbereich wird erreicht, wenn die Krone untragbar ist, starke Schmerzen und erhebliche Beschwerden verursacht, und keinerlei Anpassungen zu einer Verbesserung führen.

2. Haltbarkeit des Materials

Testdurchführung:

Schritt 1: Die Krone wurde zehnmal gebogen und wieder in die Ausgangsposition gebracht, um die Flexibilität und Haltbarkeit des Materials zu testen.

In diesem Schritt haben wir die Krone vorsichtig an beiden Enden gehalten und sie langsam und gleichmäßig zehnmal gebogen. Nach jeder Biegung wurde die Krone sorgfältig in ihre ursprüngliche Form zurückgebracht. Wir haben dabei genau beobachtet, ob sich im Material Risse, Brüche oder andere Veränderungen zeigten.

Schritt 2: Die Krone wurde für eine Stunde unter eine Gewichtslast von 500 Gramm gelegt.

Im nächsten Schritt legten wir die Krone auf eine flache und stabile Unterlage und platzierten eine Gewichtslast von 500 Gramm gleichmäßig auf ihre Oberfläche. Diese Konstellation blieb eine Stunde lang unverändert. Nach Ablauf der Stunde entfernten wir das Gewicht und untersuchten die Krone auf jegliche Verformungen oder Beschädigungen am Material.

Schritt 3: Die Krone wurde in Wasser getaucht und anschließend getrocknet, um die Beständigkeit gegen Feuchtigkeit zu bewerten.

Für die Bewertung der Feuchtigkeitsbeständigkeit tauchten wir die Krone vollständig in einen Behälter mit Wasser und ließen sie für einen festgelegten Zeitraum im Wasser. Nach dem Wasserbad wurde die Krone sorgfältig getrocknet. Wir überprüften dann, ob das Material seine Struktur oder die Farbe verändert hatte und ob irgendwelche Schäden durch Feuchtigkeit aufgetreten waren.

Punkteverteilung:

100 Punkte: Kein sichtbarer Verschleiß, Material bleibt intakt und flexibel.

Diese Punktzahl wird vergeben, wenn nach allen Testschritten keine sichtbaren Abnutzungserscheinungen zu erkennen sind. Das Material bleibt vollständig intakt und zeigt hervorragende Flexibilität ohne Risse oder Verformungen.

90 Punkte: Minimale Abnutzung, Material bleibt insgesamt intakt.

Diese Punktzahl wird erreicht, wenn nur minimale Spuren von Abnutzung sichtbar sind, während das Material insgesamt intakt und flexibel bleibt. Kleine Anzeichen von Materialermüdung dürfen vorhanden sein, aber keine signifikanten Schäden.

80 Punkte: Geringfügige Risse oder Verformungen, Material bleibt größtenteils intakt.

Hierbei kann das Material einige kleine Risse oder geringfügige Verformungen nach den Testschritten aufweisen, wobei es dennoch seine grundlegende Struktur und Funktionalität bewahrt.

70 Punkte: Spürbare Abnutzung, Material zeigt erste Schwächen.

Diese Bewertung wird gegeben, wenn das Material eine spürbare Abnutzung und erste Schwächen in Form von kleineren Rissen oder Verformungen zeigt, die jedoch noch nicht die komplette Funktionalität beeinträchtigen.

60 Punkte: Deutliche Risse oder Verformungen, Material beginnt zu brechen.

Diese Punktzahl wird erreicht, wenn das Material deutliche Risse oder Verformungen aufweist, die auf beginnende Bruchstellen hinweisen. Die Materialintegrität ist stark beeinträchtigt, aber die Krone befindet sich noch weitestgehend in einem Stück.

50 Punkte: Material zeigt signifikante Schwächen, Funktionalität eingeschränkt.

Das Material hat signifikante Schwächen und zeigt größere Brüche oder starke Verformungen. Die Funktionalität der Krone ist deutlich eingeschränkt und sie kann ihre Aufgabe nur noch bedingt erfüllen.

40 Punkte: Material bricht teilweise, Krone nur eingeschränkt nutzbar.

Diese Punktzahl wird vergeben, wenn das Material teilweise bricht. Die Krone ist nur noch eingeschränkt nutzbar und zeigt deutliche Anzeichen von Bruch und schwerer Verformung.

30 Punkte: Material bricht stark, Krone kaum noch nutzbar.

In diesem Fall hat das Material starke Brüche und Verformungen erlitten, was die Krone nahezu unbrauchbar macht. Sie kann ihre Funktion kaum noch erfüllen.

20 Punkte: Material ist stark beschädigt, Krone unbrauchbar.

Wenn das Material stark beschädigt ist, weist es erhebliche Brüche und Verformungen auf. Die Krone ist unbrauchbar und nicht mehr funktionsfähig.

10 Punkte: Material ist komplett zerstört, Krone nicht mehr nutzbar.

Diese Punktzahl wird vergeben, wenn das Material vollständig zerstört ist. Die Krone ist komplett unbrauchbar und kann ihre Funktion nicht mehr erfüllen.

3. Stabilität der Dekorationselemente

Testdurchführung:

Schritt 1: Die Krone wurde mehrfach leicht geschüttelt, um zu prüfen, ob die Dekorationselemente fest sitzen. In diesem Schritt wurde die Krone vorsichtig, aber wiederholt horizontal und vertikal geschüttelt. Das Hauptaugenmerk lag darauf, zu beobachten, ob die Dekorationselemente vollständig fest an ihrem Platz bleiben oder ob sie Anzeichen von Bewegung oder Lockerung zeigen. Während des Schütteltests wurden alle nahen Beobachtungen und eventuelle Bewegungen der Dekorationselemente genau dokumentiert.

Schritt 2: An den Dekorationselementen wurde vorsichtig mit den Fingern gezogen, um die Festigkeit der Befestigung zu testen.

Hierbei wurden die Dekorationselemente einzeln mit den Fingern gefasst und vorsichtig aber bestimmt in verschiedene Richtungen gezogen, um die Festigkeit ihrer Befestigung an der Krone zu überprüfen. Es wurde sorgfältig darauf geachtet, wie die Elemente auf den Zug reagierten, ob sie wackelten, sich verschoben oder gar abfielen. Alle Feststellungen wurden detailliert niedergeschrieben.

Schritt 3: Die Krone wurde für eine Stunde von einem Kind getragen, das sich aktiv bewegt hat.

In diesem letzten Schritt trug ein Kind die Krone für die Dauer einer Stunde während normaler, alltäglicher Aktivitäten wie Laufen, Springen und Spielen. Während dieser Zeit wurde genau beobachtet, ob sich die Dekorationselemente als stabil erwiesen oder ob sie sich lösten oder verschoben. Der Zustand der Dekorationselemente nach der Tragezeit wurde penibel festgehalten.

Punkteverteilung:

100 Punkte: Alle Dekorationselemente bleiben fest und stabil.

Die Krone zeigt keine Anzeichen von Bewegung oder Lockerung der Dekorationselemente. Alle Elemente sitzen fest an ihrem Platz, unabhängig vom Schütteltest, Zugtest und der aktiven Tragezeit durch das Kind.

90 Punkte: Minimale Bewegungen der Elemente, aber keine lösen sich.

Es sind gelegentliche, sehr geringe Bewegungen der Dekorationselemente erkennbar, die jedoch dauerhaft fest verbleiben. Alle Elemente bleiben an ihrem Platz, auch wenn sie leichte Bewegungen zeigen.

80 Punkte: Geringfügige Bewegungen, ein Element könnte sich leicht lösen.

Einzelne Dekorationselemente bewegten sich bei leichter Belastung und könnten sich bei stärkerer Beanspruchung eventuell leicht lösen. Die Mehrheit der Elemente bleibt jedoch fest.

70 Punkte: Spürbare Bewegungen, mehrere Elemente wackeln leicht.

Dienstfestigkeit zeigte Schwächen, da mehrere Dekorationselemente deutlich wackeln. Obwohl keine Elemente sofort abfallen, ist ihre Befestigung nicht mehr vollends zuverlässig.

60 Punkte: Einige Elemente lösen sich leicht, Stabilität eingeschränkt.

Es lösen sich einige Dekorationselemente bei gezieltem Zug oder Bewegung. Die Krone bleibt erkennbar, aber die Stabilität ist beeinträchtigt.

50 Punkte: Mehrere Elemente lösen sich, Stabilität stark eingeschränkt.

Ein erheblicher Teil der Dekorationselemente löst sich bei Beanspruchung und viele Elemente bleiben nicht mehr an ihrem Platz. Die Gesamtdarstellung der Krone ist stark beeinträchtigt.

40 Punkte: Viele Elemente lösen sich, Krone sieht unvollständig aus.

Ein Großteil der Dekorationselemente hat sich gelöst, was die Krone unvollständig aussehen lässt. Es bedarf einer deutlichen Nacharbeit, um die ursprüngliche Optik wiederherzustellen.

30 Punkte: Fast alle Elemente lösen sich, Krone nicht mehr dekorativ.

Die meisten Dekorationselemente haben sich gelöst oder sind stark wackelig. Die Krone verliert ihre dekorative Funktion und ist praktisch nicht mehr brauchbar ohne umfassende Reparaturen.

20 Punkte: Die meisten Elemente sind abgefallen, Krone unbrauchbar.

Ein überwiegender Teil der Dekorationselemente ist abgefallen oder hat sich soweit gelöst, dass die Krone seine dekorative Funktion vollständig verloren hat und kaum noch als solche erkennbar ist.

10 Punkte: Alle Elemente sind abgefallen, Krone komplett zerstört.

Keines der Dekorationselemente bleibt mehr an der Krone. Die Krone ist vollständig zerstört und nicht mehr zu gebrauchen. Die Anhaftung sämtlicher Dekorationselemente hat versagt.

4. Geruchsfreiheit des Produkts

Testdurchführung:

Schritt 1: Die Krone wurde direkt nach dem Auspacken von mehreren Personen gerochen, um festzustellen, ob unangenehme Gerüche vorhanden sind.

Eine Gruppe von Testpersonen hat die Krone unmittelbar nach dem Herausnehmen aus der Verpackung beschnuppert, um den ersten Eindruck des Geruchs zu bewerten. Jede Person notierte sowohl die Intensität des wahrgenommenen Geruchs als auch seinen Charakter (z. B. chemisch, plastikartig, etc.). Diese Informationen wurden gesammelt und dokumentiert, um eine erste Einschätzung der Geruchsbelastigung zu erhalten.

Schritt 2: Die Krone wurde für 24 Stunden in einem geschlossenen Raum gelassen und danach erneut gerochen.

Nachdem die initialen Geruchstests durchgeführt wurden, wurde die Krone in einem neutralen, geschlossenen Raum für eine Dauer von 24 Stunden abgelegt. Nach Ablauf dieser Zeit beschnupperten dieselben Testpersonen die Krone erneut, um festzustellen, ob sich der Geruch verändert oder verflüchtigt hat. Die Testpersonen notierten ihre Beobachtungen über etwaige Veränderungen in der Intensität und Art des Geruchs im Vergleich zur direkten Geruchstestung nach dem Auspacken.

Schritt 3: Die Krone wurde für eine Stunde in warmes Wasser getaucht und anschließend getrocknet. Um die Reaktion auf Feuchtigkeit zu testen, wurde die Krone für eine Stunde in warmes Wasser getaucht. Nach dem Tauchbad wurde die Krone sorgfältig getrocknet. Die Testpersonen rochen abschließend ein weiteres Mal an der getrockneten Krone, um die Auswirkungen der Feuchtigkeit auf den Geruch zu bewerten. Auch hier wurden alle Beobachtungen zur Intensität und Art des Geruchs aufgezeichnet.

Punkteverteilung:

100 Punkte: Kein unangenehmer Geruch wahrnehmbar.

Diese höchste Punktzahl wird vergeben, wenn nach allen Schritten der Testdurchführung keinerlei unangenehmer Geruch festgestellt werden kann. Die Krone zeigt keine negative Beeinträchtigung ihrer olfaktorischen Eigenschaften sowohl unmittelbar nach dem Auspacken, als auch nach der Lagerung von 24 Stunden sowie nach dem Tauchtest.

90 Punkte: Minimaler Geruch, der schnell verfliegt.

Diese Punktzahl wird erzielt, wenn ein sehr schwacher Geruch, der möglicherweise initial wahrgenommen wird, innerhalb kurzer Zeit vollständig verschwindet. Nach der 24-Stunden-Lagerung und dem Warmwasserbad-Test sollte der Geruch kaum oder gar nicht mehr vorhanden sein.

80 Punkte: Leichter Geruch, der nach einigen Stunden verschwindet.

Ein leichter, jedoch wahrnehmbarer Geruch, der nach einigen Stunden ohne Einwirkung oder nach der Lagerung von 24 Stunden weitestgehend verschwindet. Nach dem Warmwassertest sollte der Geruch minimal oder nur leicht vorhanden sein.

70 Punkte: Spürbarer Geruch, der nach einem Tag nachlässt.

Ein deutlicherer Geruch, der klar wahrnehmbar, aber nicht überwältigend ist und innerhalb eines Tages deutlich nachlässt. Nach 24 Stunden Lagerung sollte der Geruch merklich reduziert sein; der Warmwassertest sollte keine Verschlimmerung des Geruchs verursachen.

60 Punkte: Deutlicher Geruch, der nach mehreren Tagen verfliegt.

Ein starker Geruch, der mehrere Tage benötigt, um sich zu verflüchtigen. Auch nach 24 Stunden in einem geschlossenen Raum ist der Geruch noch klar wahrnehmbar, jedoch weniger intensiv. Nach dem Warmwassertest sollte der Geruch zwar noch da, aber nicht verschlimmert sein.

50 Punkte: Starker Geruch, der nach einer Woche noch wahrnehmbar ist.

Ein intensiver Geruch, der auch nach einer Woche noch deutlich zu riechen ist. Nach 24 Stunden und dem Warmwassertest bleibt der Geruch spürbar und beeinträchtigt die Benutzererfahrung signifikant.

40 Punkte: Sehr starker Geruch, der nach einer Woche kaum nachlässt.

Ein extrem starker Geruch, der auch nach einer Woche kaum abgeklungen ist. Die Lagerung von 24 Stunden und das Warmwassertest zeigen, dass der Geruch sehr persistent ist.

30 Punkte: Intensiver Geruch, der auch nach mehreren Wochen bleibt.

Ein durchgehend intensiver Geruch, der auch nach mehreren Wochen nicht signifikant nachlässt. Selbst intensive Lüftung oder zusätzliche Lagerung zeigen kaum Wirkung.

20 Punkte: Sehr intensiver und unangenehmer Geruch, der dauerhaft bleibt.

Ein starker, unangenehmer Geruch, der die Krone permanent nicht nutzbar macht. Der Geruch bleibt über alle Testdurchführungen und selbst nach Wochen stark präsent.

10 Punkte: Unerträglicher Geruch, der das Produkt unbrauchbar macht.

Ein extrem störender und unerträglicher Geruch, der das Produkt völlig unbrauchbar macht. Dieser Geruch ist nach allen Schritten der Testdurchführung durchgängig präsent und beeinträchtigt stark die Benutzererfahrung.

5. Belastbarkeit der Krone bei Bewegung

Testdurchführung:

Schritt 1: Die Krone wurde einem Kind aufgesetzt, das für 30 Minuten aktiv spielte, um die Belastbarkeit zu testen.

Während dieser 30-minütigen Spielzeit beteiligte sich das Kind an verschiedenen körperlichen Aktivitäten wie Laufen, Springen, Hüpfen und anderen Spielen, die typische Bewegungen und Belastungen von Kindern simulieren. Die Beobachtungen konzentrierten sich darauf, ob die Krone ständig ihre Position auf dem Kopf behält und ob sie ihre ursprüngliche Form trotz der dynamischen Bewegungen beibehält.

Schritt 2: Die Krone wurde mehrfach in verschiedene Richtungen bewegt und leicht gedrückt.

Nachdem das freie Spielen abgeschlossen war, wurde die Krone systematisch in verschiedene Richtungen bewegt, z.B. nach links, rechts und vertikal nach unten gedrückt. Dabei wurde kontrolliert, ob die Krone Risse aufweist, ob das Material bricht oder ob signifikante Formveränderungen auftreten, die die Funktionalität beeinträchtigen könnten.

Schritt 3: Die Krone wurde von einem Kind getragen, das für 15 Minuten hüpfte und rannte.

In diesem Schritt sprang und rannte das Kind kontinuierlich für 15 Minuten. Die Ziele dieser intensiveren Aktivität waren es, die Stabilität der Krone während der wiederholten Auf- und Abbewegungen zu bewerten und ob die Krone während der hochdynamischen Belastung ihre Position und Form behält.

Punkteverteilung:

100 Punkte: Krone bleibt stabil und behält ihre Form, trotz intensiver Bewegung.

Diese Punktzahl wird erreicht, wenn die Krone während aller Tests ihre Form und Position vollständig behält und keinerlei Anzeichen von Materialschwäche oder Formverlust zeigt, selbst bei stärksten Bewegungen.

90 Punkte: Minimales Verrutschen, Krone bleibt insgesamt stabil.

Für 90 Punkte darf die Krone während der Tests nur minimal verrutschen, soll jedoch insgesamt stabil bleiben und keine deutliche Formveränderung aufweisen. Kleine Anpassungen in der Position sind erlaubt, wenn sie die Funktion nicht beeinträchtigen.

80 Punkte: Leichtes Verrutschen, aber Krone behält größtenteils ihre Form.

Die Krone darf bei dieser Wertung leicht verrutschen und könnte geringfügige Formänderungen aufweisen, muss aber insgesamt die Funktion als Krone behalten und darf nicht erheblich verformt erscheinen.

70 Punkte: Spürbares Verrutschen, Krone verliert teilweise ihre Form.

Hierbei kann die Krone mehrfach spürbar verrutschen und teilweise ihre ursprüngliche Form verlieren. Verformungen sind sichtbar, beeinträchtigen aber nicht vollständig die Erkennbarkeit und grundlegende Funktion der Krone als solche.

60 Punkte: Deutliche Verformung, Krone rutscht häufig.

Diese Punktzahl bedeutet, dass die Krone häufig vom Kopf des Kindes rutscht und deutliche Verformungen aufweist, die ihre strukturelle Integrität und den Sitz beeinträchtigen.

50 Punkte: Krone bricht leicht, verliert ihre Form und rutscht.

Die Krone zeigt hier deutliche Materialschwächen, bricht bei leichten Belastungen und verliert ihre Form, zudem rutscht sie häufig und kann ihre Funktion als Kopfbedeckung kaum noch erfüllen.

40 Punkte: Krone bricht bei intensiver Bewegung, nicht stabil.

Bei dieser Wertung bricht die Krone unter den gepaarten dynamischen und statischen Belastungen der Testschritte, sie bleibt instabil und kann ihre Form nicht beibehalten.

30 Punkte: Krone verliert schnell die Form, bricht oft.

Während des Tests verliert die Krone schnell und wiederholt ihre Form und weist multiple Brüche auf, was sie nahezu unbrauchbar in der Anwendung unter Bewegung macht.

20 Punkte: Krone ist unbrauchbar bei Bewegung, bricht sofort.

Die Krone ist praktisch nicht funktionsfähig bei Bewegung. Sie bricht sofort bei erstmaliger Krafteinwirkung und bleibt unbrauchbar.

10 Punkte: Krone ist komplett unbrauchbar, zerfällt bei Bewegung.

Hierbei fällt die Krone dauerhaft bei jeder minimalen Bewegungsbelastung auseinander und kann ihre Grundform gar nicht aufrechterhalten. Sie ist in jeglicher Weise unbrauchbar.