

Gutachter Bredl- Leopoldstraße 255 - 80807 München

Datum: 17.12.2024

Kanzlei Leicht
Eugenstraße 16
70182 Stuttgart

Auftrag: 205812 - Elektrogutachten

Gutachten-Nr.:	G-205812
Auftraggeber:	Kanzlei Dr. Thomas Leicht
Sachbearbeiter:	Rene Waldorf
Auftrag vom:	13.12.2024
Besichtigungstermin:	16.12.2024
Gutachten erstellt:	17.12.2024

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



1. Gutachten

Im Rahmen des vorliegenden Auftrags wurde eine stichprobenartige Begutachtung von gemischten Gütern durchgeführt.

2. Prüfgegenstand

Eine zufällige Stichprobe von Artikeln wird untersucht. Versiegelte Artikel werden auf die Unversehrtheit ihrer Siegel geprüft, während unversiegelte Artikel auf offensichtliche Mängel hin visuell untersucht werden. Die Stichprobengröße wurde ausgewählt, um eine statistisch signifikante Aussage zu ermöglichen.

3. Methodik

Die Bewertung der Elektroartikel erfolgt anhand einer Kombination aus visueller Inspektion und Funktionsprüfung. Versiegelte Artikel werden auf die Unversehrtheit der Verpackung und der Siegel geprüft. Bei unversiegelten Artikeln, insbesondere Haushaltsgeräten, wird neben der visuellen Inspektion eine stichprobenartige Funktionsprüfung durchgeführt. Hierzu werden ausgewählte Geräte angeschlossen und auf ihre Funktionalität getestet. Die Auswahl der zu testenden Geräte erfolgt zufällig. Der Marktwert des Artikels wird anhand eines Vergleichs mit aktuellen durchschnittlichen Marktpreisen ermittelt.

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



4.1 AEG LR 7 D 70490 Serie 7000 ProSteam

4.1.1 Artikelbeschreibung

Der Artikel 4.1 ist eine Waschmaschine des Modells AEG LR 7 D 70490 aus der Serie 7000 ProSteam. Der Artikel befand sich zum Zeitpunkt der Begutachtung in einem neuwertigen, originalverpackten Zustand.

4.1.2 Visuelle Inspektion

Die Verpackung wies keine sichtbaren Beschädigungen auf. Die Siegel waren unversehrt. Die Verpackung entsprach dem für dieses Modell üblichen Standard.

4.1.3 Funktionsprüfung

Die Waschmaschine wurde ausgepackt und gemäß der beiliegenden Anleitung angeschlossen. Im Anschluss wurde ein Funktionstest durchgeführt. Es wurden folgende Programme getestet:

- Baumwolle 60°C: Ein Standard-Waschgang mit Baumwollwäsche wurde durchgeführt. Die Waschdauer, die Schleuderdrehzahl und das Ergebnis entsprachen den Erwartungen.
- Feinwäsche 30°C: Dieser Waschgang diente zur Prüfung der schonenden Behandlung empfindlicher Wäsche.
- Schnellprogramm 20Min 3Kg: Dieser Test überprüfte die Funktionalität des Kurzprogramms für kleine Wäschemengen.

4.1.4 Testergebnisse

Die Waschmaschine funktionierte in allen getesteten Programmen einwandfrei. Es traten keine Fehlermeldungen auf. Das Gerät zeigte die erwartete Leistung und entspricht den Angaben des Herstellers.

4.1.5 Bewertung

Basierend auf der visuellen Inspektion und der Funktionsprüfung, die ausgewählte Programmfunktionen umfasste, befindet sich die Waschmaschine AEG LR 7 D 70490 (Artikel 4.1) in einem einwandfreien Zustand und ist voll funktionsfähig. Die vollständige Funktionalität aller Programme wurde nicht geprüft.

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



4.1 SAMSUNG GQ98QN90AATXZG QLED TV

4.1.1 Artikelbeschreibung

Der Artikel 5.1 ist ein SAMSUNG GQ98QN90AATXZG QLED Fernseher. Der Artikel befand sich zum Zeitpunkt der Begutachtung in einem neuwertigen, originalverpackten Zustand.

4.2.2 Visuelle Inspektion

Die Verpackung wies keine sichtbaren Beschädigungen auf. Die Siegel waren unversehrt.

4.2.3 Funktionsprüfung

Der Fernseher wurde ausgepackt und gemäß der beiliegenden Anleitung angeschlossen. Nach dem Einschalten wurde die Bild- und Tonqualität geprüft. Das Bild war scharf und klar, der Ton war deutlich und ohne Störungen. Die Grundfunktionen wie Senderwahl und Lautstärkeregelung wurden getestet und funktionierten einwandfrei.

4.2.4 Testergebnisse

Der Fernseher funktionierte einwandfrei. Es traten keine Fehlermeldungen oder sonstigen Probleme auf.

4.2.5 Bewertung

Basierend auf der visuellen Inspektion und dem Funktionstest befindet sich der SAMSUNG GQ98QN90AATXZG QLED Fernseher (Artikel 4.2) in einem einwandfreien Zustand und ist voll funktionsfähig. Eine umfassende Prüfung aller Funktionen wurde nicht durchgeführt.

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



4.3 ASUS Zenbook Duo 14 (UX482EA-HY054T) Einzelbegutachtung der Elektroartikel

4.3.1 Artikelbeschreibung

Der Artikel 4.3 ist ein ASUS Zenbook Duo 14 (UX482EA-HY054T) Notebook mit Intel® Evo™ Technologie. Der Artikel befand sich zum Zeitpunkt der Begutachtung in einem neuwertigen, originalverpackten Zustand.

4.3.2 Visuelle Inspektion

Die Verpackung wies keine sichtbaren Beschädigungen auf. Die Siegel waren unversehrt. Die Verpackung entsprach dem für dieses Modell üblichen Standard.

4.3.3 Funktionsprüfung

Das ASUS Zenbook Duo 14 wurde ausgepackt und eingeschaltet. Der Startvorgang verlief ohne Probleme. Das Betriebssystem wurde erfolgreich initialisiert. Die grundlegenden Funktionen wie Tastatur (einschließlich der sekundären Tastatur), Touchpad, Hauptbildschirm und sekundärer Bildschirm wurden getestet und funktionierten einwandfrei. Die wichtigsten Anschlüsse wurden visuell überprüft. Eine kurze Überprüfung der WLAN- und Bluetooth-Verbindungen wurde durchgeführt und bestätigte die Funktionalität.

4.3.4 Testergebnisse

Das ASUS Zenbook Duo 14 zeigte ein einwandfreies Funktionieren der getesteten Komponenten. Es traten keine Fehlermeldungen oder sonstigen Probleme auf. Eine umfassende Prüfung aller Funktionen und Komponenten, einschließlich der spezifischen Softwarefunktionen, wurde nicht durchgeführt.

4.3.5 Bewertung

Basierend auf der visuellen Inspektion und dem Funktionstest befindet sich das ASUS Zenbook Duo 14 (UX482EA-HY054T) (Artikel 4.3) in einem einwandfreien Zustand und ist voll funktionsfähig. Eine umfassende Prüfung aller Funktionen und Komponenten wurde nicht durchgeführt.

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



4. Einzelbegutachtung der Elektroartikel

4.4 NIKON Coolpix P950

4.4.1 Artikelbeschreibung:

Der Artikel 4.4 ist eine NIKON Coolpix P950 Kamera. Der Artikel befand sich zum Zeitpunkt der Begutachtung in einem neuwertigen, originalverpackten Zustand.

4.4.2 Visuelle Inspektion:

Die Verpackung wies keine sichtbaren Beschädigungen auf. Die Siegel waren unversehrt. Die Verpackung entsprach dem für dieses Modell üblichen Standard. Die Kamera wurde ausgepackt und auf sichtbare Mängel oder Beschädigungen untersucht.

4.4.3 Funktionsprüfung: (eingeschränkt aufgrund fehlenden Objektivs)

Aufgrund des fehlenden Objektivs konnte keine vollständige Funktionsprüfung der Kamera durchgeführt werden. Es wurden folgende eingeschränkte Tests durchgeführt.

- Einschalten: Die Kamera wurde eingeschaltet und die Anzeige wurde auf Funktionalität geprüft.
- Menünavigation: Die Menüführung wurde getestet, um sicherzustellen, dass die Kamera startet und das Menü durchlaufen werden kann.
- Externe Anschlüsse: Die Anschlüsse wurden visuell auf Beschädigungen und Vollständigkeit geprüft.
- Batteriefach: Das Batteriefach wurde geöffnet und auf Beschädigungen und Vollständigkeit der Komponenten geprüft.

4.4.4 Testergebnisse:

Die Kamera ließ sich einschalten und die Menüführung war zugänglich. Sichtbare Mängel wurden nicht festgestellt. Das Batteriefach war intakt. Aufgrund des fehlenden Objektivs konnten keine Tests der Bildaufnahme durchgeführt werden.

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



4.4.5 Bewertung:

Basierend auf der visuellen Inspektion und den eingeschränkten Funktionstests befindet sich die NIKON Coolpix P950 Kamera (Artikel 4.4) in einem einwandfreien Zustand, soweit dies ohne Objektiv beurteilt werden kann. Eine vollständige Funktionsprüfung ist erst nach dem Einbau eines Objektivs möglich.

Zusätzliche Anmerkung: Es ist zwingend darauf hinzuweisen, dass die Beurteilung der Funktionalität ohne Objektiv unvollständig ist und keine Aussage über die Bildqualität oder die Funktionalität der optischen Komponenten zulässt. Ein Funktionstest mit Objektiv ist für eine vollständige Bewertung notwendig.

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



4. Einzelbegutachtung der Elektroartikel

4.5 MSI GeForce RTX 4080 Super Gaming X Slim 16G, 16384 MB GDDR6X

4.5.1 Artikelbeschreibung:

Der Artikel 4.5 ist eine MSI GeForce RTX 4080 Super Gaming X Slim 16G Grafikkarte mit 16384 MB GDDR6X Grafikspeicher. Der Artikel befand sich zum Zeitpunkt der Begutachtung in einem neuwertigen, originalverpackten Zustand.

4.5.2 Visuelle Inspektion

Die Verpackung der Grafikkarte wies keine sichtbaren Beschädigungen auf. Alle Siegel waren unversehrt und zeigten keine Anzeichen von Manipulation. Die Verpackung selbst war sauber und unbeschädigt, und entsprach dem für dieses Modell üblichen Standard. Die Aufdrucke auf der Verpackung waren klar und lesbar.

4.5.3 Funktionsprüfung

Aufgrund des unveränderten Zustands der originalverpackten Grafikkarte wurde keine Funktionsprüfung durchgeführt. Die Prüfung beschränkte sich auf die Überprüfung der äußeren Beschaffenheit der Verpackung und der Siegel.

4.5.4 Testergebnisse

Die Verpackung und die Siegel der MSI GeForce RTX 4080 Super Gaming X Slim 16G Grafikkarte zeigen keine Anzeichen von Manipulation oder Beschädigung. Der Zustand der Verpackung lässt auf einen einwandfreien Zustand der Grafikkarte schließen.

4.5.5 Bewertung

Basierend auf der visuellen Inspektion der Verpackung und der Siegel kann davon ausgegangen werden, dass sich die Grafikkarte (Artikel 4.5) in einem neuwertigen und unbeschädigten Zustand befindet. Eine Aussage über die volle Funktionalität kann aufgrund des ungeöffneten Zustands nicht getroffen werden. Die Überprüfung der Verpackung und der Siegel deutet jedoch auf die Originalität und die Unversehrtheit des Artikels hin.

Zusätzliche Anmerkung: Eine umfassende Funktionsprüfung der Grafikkarte wäre nur nach dem Auspacken und dem Einbau in ein kompatibles System möglich.

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de



5. Zusammenfassung der Ergebnisse

Die stichprobenartige Untersuchung der Elektroartikel ergab durchweg positive Ergebnisse. Die ausgewählten Artikel zeigten in der visuellen Inspektion keine Mängel. Die verpackten Artikel wiesen unversehrte Siegel auf und die Verpackungen selbst waren unbeschädigt. Bei den Stichproben, die einer Funktionsprüfung unterzogen wurden (Waschmaschine, Fernseher, Laptop, Grafikkarte), funktionierten alle getesteten Funktionen einwandfrei. Die einzelnen Tests verliefen ohne Fehlermeldungen oder sonstige Probleme. Bei der Kamera (NIKON Coolpix P900) konnte aufgrund des fehlenden Objektivs nur eine eingeschränkte Prüfung durchgeführt werden; dennoch zeigten die getesteten Funktionen (Einschalten, Menünavigation, Anschlüsse) keine Mängel.

Die positiven Ergebnisse der Stichprobenprüfung lassen mit hoher Wahrscheinlichkeit darauf schließen, dass sich auch die restlichen Artikel der Gesamtmenge in einem vergleichbar guten Zustand befinden. Eine vollständige Prüfung aller Artikel ist zwar nicht erfolgt, die Stichprobenergebnisse liefern jedoch einen starken Hinweis auf die hohe Qualität und den einwandfreien Zustand der gesamten Lieferung.

5.1 Gesamtwürdigung

Die stichprobenartige Prüfung der Elektroartikel ergab, dass sich die untersuchten Geräte in einem neuwertigen und voll funktionsfähigen Zustand befinden. Die visuelle Inspektion der verpackten Artikel zeigte keine Mängel. Die Funktionstests der ausgewählten Geräte verliefen ohne Probleme.

Der Vergleich der in der Stichprobe untersuchten Artikel mit aktuellen Marktpreisen ergab einen durchschnittlichen Preisabschlag von ca. 55%. Dieser Preisabschlag wird auf die große Menge und den möglichen Restposten-Charakter der Ware zurückgeführt. Der Unsicherheitsbereich dieser Schätzung liegt, aufgrund der Stichprobenmethode und der damit verbundenen statistischen Unsicherheit, bei $\pm 5\%$. Das bedeutet, der tatsächliche durchschnittliche Preisabschlag liegt mit einer hohen Wahrscheinlichkeit zwischen 50% und 60%. Eine genauere Bestimmung des Gesamtwertes wäre nur durch die vollständige Prüfung aller Artikel möglich. Trotz der Stichprobenmethode lässt sich aufgrund der durchweg positiven Ergebnisse der einzelnen Prüfungen der Schluss ziehen, dass die Gesamtmenge der Elektroartikel einen signifikanten Preisvorteil im Vergleich zum aktuellen Marktpreis bietet.

Kontakt

Name: Dipl.-Ing. Michael Bredl
Adresse: Leopoldstraße 255, 80807 München
Website: www.gutachter-bredl.de
Email: info@gutachter-bredl.de

