

# 3. SICHERHEITSHINWEISE

## 3.1 Warnhinweise und Sicherheitsinformationen

**WARNUNG!** Lesen und verstehen Sie alle Sicherheitsanweisungen.

### 3.1.1 Allgemein

- Befolgen Sie alle Anweisungen. Dadurch werden Feuer, Explosionen, Stromschläge oder andere Gefahren vermieden, die Sachschäden verursachen und/oder zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen können.
- Bitte stellen Sie sicher, dass jede Person, die das Gerät verwendet, diese Warnungen und Anweisungen gelesen hat und befolgt.
- Heben Sie alle Sicherheitsinformationen und Anweisungen auf, um diese zu einem späteren Zeitpunkt nachschlagen zu können und reichen Sie sie an spätere Benutzer des Gerätes weiter.
- Der Hersteller haftet nicht für Fälle materieller Schäden oder Verletzungen, die durch falsche Handhabung des Geräts oder Nichteinhaltung der Sicherheitshinweise entstanden sind. In solchen Fällen wird die Garantie ungültig.

### 3.1.2 Bestimmungsgemäße Verwendung

- Das Gerät ist für den Einsatz im Innenbereich bestimmt. Verwenden Sie es niemals im Freien.
- **GEFAHR!** Das Gerät ist nicht für den Einsatz in explosionsgefährdeten Umgebungen geeignet.
- Verwenden Sie das Gerät nur innerhalb der angegebenen Leistungsgrenzen. Im Fall von Beschädigungen des Geräts muss das Gerät vom Netz getrennt werden und darf nicht mehr verwendet werden.
- Um ein Überhitzen zu vermeiden, darf das Gerät nicht abgedeckt, nicht in der Nähe von Wärmequellen oder im direkten Sonnenlicht und nur bei Umgebungstemperaturen zwischen +10°C und 35°C verwendet werden.
- Decken Sie die Lufteinlässe des Geräts nicht ab, um eine Überhitzung des Systems zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht während eines Gaslecks.

- Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von magnetischen oder elektrischen Feldern.
- Verwenden Sie das Gerät nicht während eines elektrischen Sturms.
- Entfernen Sie das Kabel aus der Steckdose, bevor das System bewegt wird, um einen Stromschlag zu vermeiden.

### 3.1.3 Empfindliche Personen

- Dieses Gerät darf nicht bei Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und/oder Wissen eingesetzt werden, außer diese werden von einer Person beaufsichtigt, die für deren Sicherheit verantwortlich ist oder ihnen entsprechende Anweisungen zur korrekten Verwendung des Gerätes gibt.
- Halten Sie das Gerät von Kindern fern, um Verletzungen zu vermeiden. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- **GEFAHR!** Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Das Verpackungsmaterial stellt eine Erstickungsgefahr dar. Kinder unterschätzen diese Gefahren häufig. Halten Sie Kinder immer vom Verpackungsmaterial fern.

### 3.1.4 Installation

- Verwenden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten Netzkabel. Andere Netzkabel können das Gerät beschädigen. Verwenden Sie das mitgelieferte Netzkabel nicht mit anderen Geräten.
- **GEFAHR!** Seien Sie stets achtsam und vorsichtig, bei allem was Sie tun. Installieren und verwenden Sie keine elektrischen Geräte, wenn es Ihnen an Konzentration oder Aufmerksamkeit mangelt oder Sie unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Auch ein kurzer Moment der Unachtsamkeit kann bei der Verwendung elektrischer Geräte zu schweren Unfällen und Verletzungen führen.
- Überprüfen Sie das Gerät vor der Verwendung auf mögliche Beschädigungen. Sollten sichtbare Schäden, ein starker Geruch oder eine übermäßige Überhitzung von Komponenten auftreten, ziehen Sie sofort alle Stecker und verwenden Sie das Gerät nicht mehr.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf ungerade oder instabile Oberflächen.
- Setzen Sie das Gerät keiner schmutzigen oder staubigen Umgebung aus.

- Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht aus und stellen Sie es nicht auf hitzeempfindliche Oberflächen oder in die Nähe von Heizungen, Klimaanlage oder brennbaren Stoffen.
- Halten Sie das Gerät von brennbaren Materialien wie Vorhängen und Gardinen fern.
- Verwenden Sie keine beschädigten Stromkabel, Zubehörteile oder andere Peripheriegeräte.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Flüssigkeiten, bei Regen oder Feuchtigkeit und setzen Sie es diesen nicht aus.
- Bevor Sie einen Adapter oder ein Verlängerungskabel verwenden, suchen Sie das entsprechende Fachpersonal auf, denn diese Geräte können den Schutzkreislauf für die Erdung unterbrechen.
- Die Software und die Hardware müssen gemäß der Bedienungsanweisung installiert werden.
- Wenn das Gerät nicht in Übereinstimmung mit dieser Gebrauchsanweisung installiert und verwendet wird, kann es Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs oder anderer elektronischer Geräte in Wohngebieten verursachen.
- Stellen Sie vor dem Anschließen des Geräts an das Stromnetz sicher, dass Ihre lokale Netzspannung den Angaben auf dem Gerät entspricht. Falls Sie sich über die Spannung der Stromversorgung unsicher sind, wenden Sie sich an Ihren Stromversorger.
- Das Gerät muss an eine fest installierte und geerdete AC-Steckdose angeschlossen werden.
- Die von Ihnen verwendete Netzsteckdose muss in der Nähe des Geräts installiert und leicht zugänglich sein.
- Achten Sie besonders darauf, den Stecker nicht zu beschädigen. Verwenden Sie das Gerät nur mit einer geeigneten, ordnungsgemäß installierten und leicht zugänglichen Netzsteckdose.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät jederzeit vom Stromnetz getrennt werden kann. Zur Trennung der Stromversorgung, bitte Netzstecker ziehen!
- Schützen Sie den Netzstecker vor Verwendung durch Dritte (besonders Kinder).
- Heben Sie nicht verwendete Netzstecker an einem trockenen, erhöhten oder verriegelten Bereich außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

- Der Netzstecker darf keinen mechanischen Belastungen wie Zug oder Überdehnen ausgesetzt oder fallen gelassen werden. Schäden am Netzstecker können zu einem Komplettausfall des Gerätes führen.
- **GEFAHR!** Berühren Sie nie einen Netzstecker mit nassen Händen. Halten Sie das Gerät von Feuchtigkeit fern.

### 3.1.5 Verwenden

- Lassen Sie das Gerät nie unbeaufsichtigt, wenn es eingeschaltet ist. Wenn das Gerät nicht ohne Gefahr eingesetzt werden kann, muss es ausgeschaltet und gegen eine unbeabsichtigte Verwendung abgesichert werden.
- Lassen Sie keine Gegenstände auf die Oberfläche fallen und führen Sie keine Fremdgegenstände in den Desktop PC ein.
- **WARNUNG!** Laserstrahlung! Der DVD-Player ist mit einem Laser Klasse 1 nach EN 60825-1:2014 ausgestattet. Der DVD-Player hat sichtbare und nicht sichtbare Laserstrahlung. Nicht in den Strahl blicken!
- Versuchen Sie nicht, das Gehäuse zu öffnen, denn der verwendete Laserstrahl kann Augenverletzungen hervorrufen.
- Trennen Sie das Gerät bei Gewitter oder wenn es nicht gebraucht wird immer vom Stromnetz.
- Je nach erworbenen Modell ist Ihr Computer mit einem DVD- oder Blu-Ray Laufwerk ausgestattet. Das Kopieren urheberrechtlich geschützten Materials ist nicht gestattet.
- Investieren Sie in eine professionelle Backup-Lösung und erstellen Sie einen Backup-Plan. Stellen Sie sicher, dass die Backups regelmäßig und nach Plan ausgeführt werden. Überprüfen Sie die Backup-Reports auf Fehlermeldungen. Testen Sie die Backups regelmäßig! Nur so können Sie sicher sein, dass Ihre Daten korrekt gespeichert wurden und intakt sind. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund nicht sachgemäßer Handhabung.
- Seien Sie beim Surfen im Internet achtsam auf Bedrohungen, Viren, Würmer, Trojaner usw. Installieren Sie hochwertige Antivirensoftware, damit man Internet und E-Mail sorgenfrei nutzen kann. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund nicht sachgemäßer Handhabung.

### 3.1.6 Reinigung/Reparatur

- Versuchen Sie keinesfalls das Gerät zu öffnen, zu modifizieren oder zu reparieren.
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen, zerstechen oder zerbrechen Sie es nicht und setzen Sie es keinem hohen Druck aus.
- Veränderungen des Gerätes und technische Modifikationen sind nicht erlaubt.
- **VORSICHT!** Explosionsgefahr bei unsachgemäßem Austausch der Batterie.  
Entsorgung gebrauchter Batterien nach Anleitung.

## 3.2 Erklärung der Hinweise auf dem Desktop-PC

Hinweis	Bedeutung
 <p>CLASS 1 LASER PRODUCT TO IEC 60825-1 LASER KLASSE 1 PRODUKT NACH IEC 60825-1</p>  <p><b>CAUTION</b> CLASS 1B VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN AND WITNESS COULD BE HARMED BY EXPOSURE TO THE BEAM. KLASSE 1B SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING I ÅBENT TILSTAND OG VED ÅBENLØST LASERUTRINNING KAN DET BEVIRKE SKADE AF LASERSTRÅLING. <b>ADVARSEL</b> KLASSE 1B SYNLIG OG USYNLIG LASERSTRÅLING NÅR ÅPNES OG LÅS BRYTES. UNNØDIGE EKSPONERING FOR STRÅLING. <b>VARNING</b> Risiko for synlig og usynlig laserstråling forekommer når fremrington er i sin funktion under eksponering for stråling. <b>VARO!</b> LIKOVNA 1B JAVITRINJA JA RIZIKOTI TRINJA LUKTILIS NĀRĀYVĪLĀ JA IĀKĀRĀTĀRĀNTĀ. LASERĀRĀTĒLĀ, VĀLTĀ LASERĀRĀTĒLĒ ALĪSTUMĒRĀ.</p>	<p>Der DVD-Player ist mit einem Laser Klasse 1 nach EN 60825-1:2014 ausgestattet. Der DVD-Player hat sichtbare und nicht sichtbare Laserstrahlung. Nicht in den Strahl blicken!</p>
	<p>Der Desktop-PC entspricht den relevanten europäischen Richtlinien.</p>
	<p>Dieses Gerät darf nicht als unsortierter Abfall entsorgt werden, sondern muss an einer speziellen Sammelstelle abgegeben werden.</p>
	<p>Vor Öffnen des Gerätes Netzstecker ziehen</p>