



## MIETVERTRAG FÜR RADON-MESSGERÄTE VOM TYP AIRTHINGS HOME

(gemäß zurzeit gültiger Preisliste)

(Beide Geräte sind nahezu baugleich und haben dieselben Eigenschaften)

Hiermit bestelle ich unter Anerkennung der umseitig aufgeführten Mietbedingungen:



### Stück Radon-Messgeräte

Mietpreise und Versandkosten:  
siehe aktuelle Preisliste

**Unsere Empfehlung:** Messen Sie die  
Radonkonzentration während der  
Heizperiode.

<b>Mieter</b>	
Betrieb / Firma*:	
Vor- und Nachname*:	
Betriebsnummer (falls bekannt):	<b>BN</b> _ _ _ _ _
<b>Adresse (=Rechnungsadresse)</b>	
Straße, Hausnummer*:	
PLZ, Ort*:	
E-Mail-Adresse*:	
Telefonnummer:	
<b>Lieferadresse (falls abweichend)</b>	
Straße, Hausnummer / DHL - Packstation	
PLZ, Ort:	

(Pflichtangaben sind mit \* gekennzeichnet)

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum, Unterschrift

### Vom Dosimetrieservice auszufüllen:

Geräte-Nr.: AT \_ \_ \_ \_

Mietbeginn: \_ \_ . \_ \_ . 20 \_ \_



## Mietbedingungen:

1. Der Basispreis eines Radon-Messgerätes beinhaltet eine Mindestmietdauer von 4 Wochen. Für jede weitere Woche wird ein erneuter Mietpreis fällig. Die Mietpreise sowie die Versandkostenpauschale richten sich nach der jeweils aktuell gültigen Preisliste (siehe unten). Wir behalten uns vor, die unten genannten Preise nach vorheriger Ankündigung zu ändern. Bei Messgeräten, die bereits im Besitz des Kunden sind, würde dies hauptsächlich den Mietpreis für jede weitere Woche betreffen. Ausschlaggebend für den Mietbeginn ist das im Lieferschein eingetragene Versanddatum. Für den Hin- und Rückversand des Messgerätes wird eine Karenzzeit von 6 Tagen gewährt. Die Abrechnung der Miete findet statt, wenn das Messgerät wieder bei uns im Dosimetrieservice eingegangen ist. Bei längeren Mietdauern behalten wir uns vor, Zwischenrechnungen zu stellen.
2. Radon-Messgeräte, die mehr als 16 Wochen ausgeliehen wurden, erhalten von uns ein Erinnerungsschreiben per E-Mail für die Rückgabe. Teilen Sie uns deshalb eine Änderung der im Bestellschein angegebenen E-Mail-Adresse umgehend mit.
3. Die Kosten des Rücktransportes trägt der Mieter. Warensendungen, die bei uns unfrei eingehen, können nicht angenommen werden und gehen zurück an den Absender. Wenn die Rücksendung nicht in der Originalverpackung (Kunststoffkoffer) erfolgt, wird eine Ersatzleistung berechnet (siehe Preisliste).
4. Das Risiko des Versandes trägt der jeweilige Absender, d.h. auf dem Weg zum Mieter das Dosimetrieservice und für die Rücksendung der Mieter. Aus diesem Grund empfehlen wir einen Versanddienst, bei dem eine Sendungsverfolgung möglich ist. Bitte heben Sie den Versandkoffer für die Rücksendung gut auf.
5. Bei der Rücksendung können die Batterien im Gerät verbleiben.
6. Der Mieter verpflichtet sich, die Bedienungsanleitung des Herstellers zu beachten. Messgeräte, die beschädigt bei uns eintreffen, werden mit einer Ersatzleistung zur Wiederbeschaffung berechnet. Der Wiederbeschaffungswert eines elektronischen Radon-Messgerätes: siehe Preisliste. Eine Verrechnung mit bereits gezahlten Leihgebühren findet nicht statt.
7. Jedes Messgerät wird von uns unmittelbar vor dem Versand einer Funktionskontrolle unterzogen. Sollte das Messgerät dennoch beschädigt bei Ihnen eingehen, teilen Sie uns dies bitte unverzüglich schriftlich mit, z.B. per E-Mail an die Adresse: [awst-daten@mirion.com](mailto:awst-daten@mirion.com).
8. Die Messgeräte sind für Messungen in "normalen" Gebäuden ausgelegt (Wohn- oder Bürogebäude). Sie dürfen nicht an Orten verwendet werden, bei denen eine extrem hohe Radonbelastung vorliegen kann, z.B. an Arbeitsplätzen in Wasserversorgungsunternehmen, Radon-Heilbädern, Schauhöhlen, Bergwerksbetriebe etc. Als extrem hoch wird eine Radonkonzentration von mehr als 10.000 Bq/m<sup>3</sup> angesehen. Wenn die Anzeige des Messgerätes den Maximalwert von 9.999 Bq/m<sup>3</sup> erreicht, muss dieses vom Standort wieder entfernt werden. Informieren Sie uns bitte in diesem Fall.
9. **Bitte beachten Sie:** Radonmessungen im Sommer können hohe Radonkonzentrationen, die oft erst während der Heizperiode durch den Kamineffekt auftreten, nicht feststellen.  
**Unsere Empfehlung: Messen Sie die Radonkonzentration während der Heizperiode.**
10. Aktuelle Nettopreise (Stand 01.01.2024)
  - Basispreis für 4 Wochen: 32,00 EUR
  - Jede weitere Woche: 9,00 EUR
  - Versandkosten: 9,95 EUR
  - Verlust/ Beschädigung: 150,00 EUR

