

# Berliner Ring 2, Whg.2

Ferienwohnung - Apartment

Hörnum auf Sylt



## Beschreibung

Gemütliche 2-Zimmer-Ferienwohnung mit ca. 52 m<sup>2</sup> auf einer Ebene (EG) für bis zu 3 Personen. Wohnzimmer mit Esstisch zum gemütlichen Verweilen und Flachbildschirm. Separate Küche mit Nescafe DolceGusto-Maschine, 4-flammigem Herd, Backofen, Mikrowelle und den üblichen Haushaltsgeräten. Badezimmer (Duschbad) mit Dusche, WC, Föhn, Handtuchwärmer, Waschmaschine und Tageslicht: Direkter Zugang zum möblierten Balkon nach Westen.

## Berliner Ring 2, Whg.2





Wohnzimmer mit Esstisch zum gemütlichen Verweilen und Flachbildschirm. Separate Küche mit Nescafe DolceGusto-Maschine, 4-flammigem Herd, Backofen, Mikrowelle und den üblichen Haushaltsgeräten. Badezimmer (Duschbad) mit Dusche, WC, Föhn, Handtuchwärmer, Waschmaschine und Tageslicht  
Direkter Zugang zum möblierten Balkon nach Westen

## Ausstattung Zimmer

Größe: 52 qm

Belegung max.: 3

Anzahl Schlafzimmer: 1

Tiere willkommen: ja

WLAN: ja

Nichtraucher: ja

### Hinweise zu Haustieren

In dieser Wohnung sind max. 2 Hunde erlaubt und ein Hund kostet dann 6 Euro pro Tag.

**Allgemein:** Balkon, Doppelbett, ebenerdig, familienfreundlich, Heizung, Nichtraucher, Nichtraucherhaus, Schlafsofa

**Außenanlage:** Parkplatz

**Freizeit:** Fahrradverleih, Golf, Surfen, Surfschule

**Küche:** Backofen, Gefriermöglichkeit, Kühlschrank, Mikrowelle, separate Küche, Spülmaschine

**Sanitär:** Bad/WC, Dusche

**Service:** Tiere willkommen, Waschmaschine

**Technik:** WLAN, TV - Flachbild

## Allgemeine Lageinformationen

Ruhige, strandnahe Lage im Berliner Ring. In kurzer Entfernung zum Golfplatz Budersand u. Bushaltestelle

## Entfernungen

---

Arzt: 300 m

Badestelle/Gewässer: 300 m

Bäcker: 200 m

Bahnhof: 17 km

Geldautomaten/Bank: 300 m

Bushaltestelle: 200 m

Flughafen: 19 km

Golfplatz: 200 m

Krankenhaus/Klinik: 18 km

Radweg: 200 m

Restaurant: 200 m

Strand: 300 m

Supermarkt: 300 m

Tourist-Information: 300 m

Wanderweg: 200 m

Zentrum: 300 m

Objekt ID: 116894