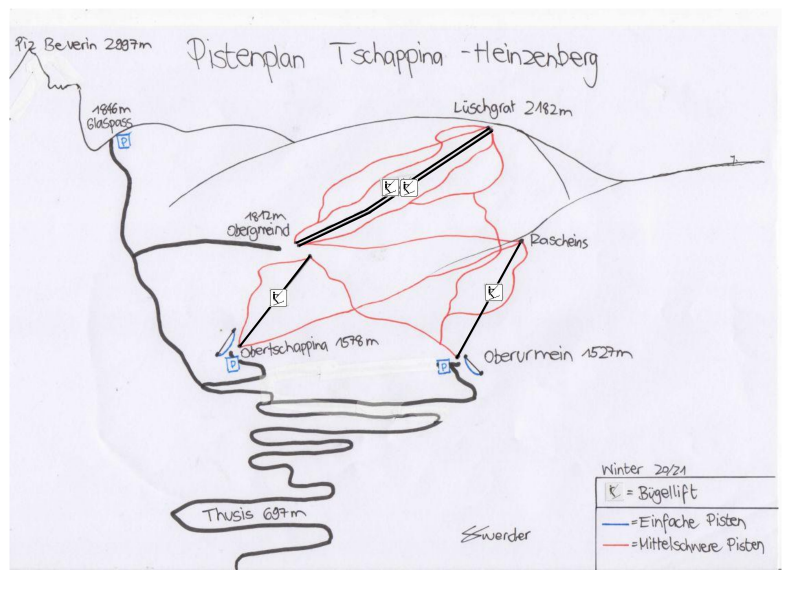
# **SEILBAHNDATENBANK**

# SKIBEBIET TSCHAPPINAHEINZENBERG

Mit Pistenplan



# **WICHTIGE TELEFONNUMMERN:**

**REGA: 1414** 

Sanität: 144

Polizei: 117

Feuerwehr: 118

## Fakten des Skigebietes

### <u>Anlagen</u>

Anzahl Anlagen: 4

Gesamte Kapazität: 3'170 Pers./h Länge aller Anlagen: 6 km km 235 m

Durchschnittliches Baujahr aller Anlagen: 1983

### <u>Pisten</u>

gesamthafte Pistenkilometer: 25 km

Leicht: 4 km Mittel: 21 km

### **Technische Beschneiung**

> 40 % der Pisten beschneibar



# Bügellift Lüsch 1

Kanton:	Graubünden	
Ort:	Tschappina (Heinzenberg)	
Name:	Lüsch 1	
Тур:	Bügellift	
Baujahr:	1994	
Hersteller:	Garaventa	
Technische Daten:		
Talstationshöhe:	1815 m ü. m.	
Bergstationshöhe:	2158 m ü. m.	
Höhendifferenz:	343 m	
Länge:	1558 m	
Kapazität:	1000 Pers./h	
Fahrzeit:		
Geschwindigkeit:		
Stützenanzahl:		
Betriebsmittelanzahl:		
Antriebsstation:	Talstation	
Spannstation:	Talstation	
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr	
Förderseilhersteller:		
Elektrische Ausrüstung:		
Bergförderung:	Ja	
Talförderung:	Nein	



# Bügellift Lüsch 2

Kanton:	Graubünden
Ort:	Tschappina (Heinzenberg)
Name:	Lüsch 2
Тур:	Bügellift
Baujahr:	1994
Hersteller:	Garaventa
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	1817 m ü. m.
Bergstationshöhe:	2171 m ü. m.
Höhendifferenz:	354 m
Länge:	1556 m
Kapazität:	1000 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Garaventa
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



# Bügellift Oberurmein

Kanton:	Graubünden
Ort:	Tschappina (Heinzenberg)
Name:	Oberurmein
Тур:	Bügellift
Baujahr:	1978
Hersteller:	Garaventa
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	1550 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1919 m ü. m.
Höhendifferenz:	369 m
Länge:	1971 m
Kapazität:	370 Pers./h
Fahrzeit:	
Geschwindigkeit:	
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Bergstation
Betriebsmittelhersteller:	Doppelmayr
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein



# Bügellift Tschappina

Kanton:	Graubünden
Ort:	Tschappina (Heinzenberg)
Name:	Tschappina
Тур:	Bügellift
Baujahr:	1966
Hersteller:	Oehler
Technische Daten:	
Talstationshöhe:	1567 m ü. m.
Bergstationshöhe:	1820 m ü. m.
Höhendifferenz:	253 m
Länge:	1150 m
Kapazität:	800 Pers./h
Fahrzeit:	5 min.
Geschwindigkeit:	3,5 m/s.
Stützenanzahl:	
Betriebsmittelanzahl:	
Antriebsstation:	Talstation
Spannstation:	Talstation
Betriebsmittelhersteller:	Habegger
Förderseilhersteller:	
Elektrische Ausrüstung:	
Bergförderung:	Ja
Talförderung:	Nein

Alle Angaben wurden vom Autor nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Inhaltliche Fehler sind nicht auszuschliessen. Daher erfolgen alle Angaben ohne Gewähr. Der Autor übernimmt keine
Verantwortung für etwaige Unstimmigkeiten.  © 2025, Pistenplaene.info Gestaltung & Autor: Silas Gwerder
Die Daten der Seilbahndatenbank und die Bilder der jeweiligen Anlagen wurden vom Autor selbst erforscht und gemacht oder von folgenden Webseiten zusammengefügt: bergbahnen.org, liftworld.info, remontees-mecaniques.net, skiresort.ch Für die Rechte ihrer Daten und Bilder informieren Sie sich bitte auf den jeweiligen Webseiten. www.pistenplaene.info