

Liri

Barranco de Liri, Barranco Gordo, Las doce cascadas de Liri

Info: Die Qualität dieser Beschreibung wurde noch nicht oder schlecht bewertet. Solltest du den Canyon kennen, sei bitte so nett und prüfe ob die Beschreibung passt und erstelle unter <i>Begehungen</i> -> + <i>Neue Begehung</i> eine Qualitätsbewertung. Sollten Fehler aufgefallen sein, informiere uns bitte oder trete der Community bei, dann kannst du die Beschreibung direkt selbst korrigieren.		
Angelegt: 2023-03-09 20:52:56	Update: 2023-11-17 21:26:08	Druck: 2024-12-22 10:12:05
Land: España / Spain Region: Aragón Subregion: Huesca Ort: Castejon de Sos, Liri		
Schwierigkeit: Nicht so schwierig	Grad: v3 a3 II	Gesamtzeit: 3h50
Zustiegszeit: 5min	Begehungszeit: 3h	Rückwegszeit: 45min
Einstiegs Höhe: 1190m	Ausstiegs Höhe: 990m	Höhendifferenz: 200m
Canyonstrecke: 1000m	Höchste Abseilstelle: 20m	Anzahl Abseiler: 12
Transport:	Gestein:	Einzugsgebiet: km ²
Saison:	Ausrichtung: Südwest	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 3.6 (2)	Beschreibung: ★ 0 ()	Verankerung: ★ 0 ()
Besonderheiten:		
Ausrüstung: Seile: 2x25m		
Charakteristik: Abseilcanyon http://canyoning.pirineos-pyrenees.eu/barranco/8		
Hydrologie:		
Anfahrt: Wir fahren auf der N-260 von West nach Ost durch Castejon de Sos und biegen dann direkt nach der Kirche links ab. Wir folgen der Straße etwa 850 m und kommen zu einem Friedhof rechts der Straße. Hier stellen wir das untere Auto ab. Mit dem zweiten Auto zurück in die Ortschaft (Castejon de Sos im Valle Benasque/Val d'Esera), fahren wir dann 1,1 km (gerechnet ab Ortsmitte) auf der N-260 ostwärts Richtung El Pont de Suert. Dann biegen wir links ab auf die Straße nach Liri. 2,5 km nach der Abzweigung kommen wir zu einer markanten Rechtskurve, die links eine deutliche Aufweitung aufweist. Hier stellen wir das obere Auto ab. Man kann auch (wenn man kein zweites Auto zur Verfügung hat) vom Friedhof zu Fuß einen alten Weg in nordöstlicher Richtung hinauf zur Straße nehmen und kommt dort - links haltend - zu dem oben beschriebenen Einstiegs-Parkplatz.		
Zustieg: Entweder höhengleich in nördlicher Richtung auf dem Weg zum Bach, den wir unterhalb des 1. Wasserfalls erreichen oder über Böschung und die darüber liegende Wiese hinauf und jenseits ins Bachbett über dem obersten der 12 Wasserfälle.		
Tour: 12 Abseiler in Folge, siehe Fotos		
Rückweg: Nach dem letzten Abseiler bachab bis zu einer Piste, die den Bach quert. Auf der Piste nach links und in südlicher Richtung zum (ggf. unteren) Auto.		

Koordinaten:

Canyon Start [42.5307 0.5059](#)

Canyon Ende [42.5276 0.4936](#)

Parkplatz Zustieg [42.5287 0.5043](#)

Parkplatz Zustieg [42.5298 0.5016](#)

Parkplatz Zustieg und Ausstieg [42.5189 0.4907](#)

Begehungen:

2024-10-11 | System User | |📖|📍|🌊 Hoch | 🚫 Nicht begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Liri Difficile de donner un avis ne connaissant pas le canyon mais au vu de ce qui tombait aux premières cascades, on a préféré renoncer. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2769/observations.html>)

2024-07-12 | System User | |📖|📍|🌊 Normal | 👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Liri (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2769/observations.html>)

2024-06-06 | System User | |📖|📍|🌊 Normal | 👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Liri RAS fait après Rinero. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2769/observations.html>)

2024-05-28 | System User | |📖|📍|🌊 Hoch | 👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Liri (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2769/observations.html>)

2023-03-09 | System User | ⭐⭐⭐👉 |📖|📍| |

Info: Teile der Canyonbeschreibung wurden automatisiert übernommen. Konkret die Felder Weblinks, Koordinaten, Rating, Länge des Canyon, Einfachseil Mindestens von <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/2769>

2023-03-09 | System User | ⭐⭐⭐ |📖|📍| |

Daten importiert von <https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/LiriCanyon.html>