

# KYTARO

*offene Weine*

## *Weiss*

<b>GRAUBURGUNDER, L.BASTIAN</b> DEUTSCHLAND - Grauer Burgunder	0,21	<b>7,2</b>
<b>WEISSBURGUNDER VON HÖVEL</b> DEUTSCHLAND - Weißburgunder	0,21	<b>7,8</b>
<b>RIESLING TOM FRANK'S</b> DEUTSCHLAND - Riesling	0,21	<b>7,2</b>
<b>AMPELOEIS SYMFONIA</b> GRIECHENLAND - Sauvignon Blanc, Assyrtiko	0,21	<b>9,5</b>
<b>AMPELOEIS MALAGOUSIA</b> GRIECHENLAND - Malagousia	0,21	<b>9,5</b>
<b>THEMA PAVLIDIS</b> GRIECHENLAND - Sauvignon Blanc, Assyrtiko	0,21	<b>9,6</b>
<b>ASSYRTIKO ATLANTIS</b> GRIECHENLAND - Assyrtiko, Aidani, Athiri	0,21	<b>8,2</b>
<b>CA 'SCAVI LUGANA DOC</b> ITALIEN - Trebbiano die Lugana	0,21	<b>8,9</b>
<b>LUGANA SANTA SOFIA</b> ITALIEN - Trebbiano die Lugana	0,21	<b>9,1</b>
<b>LUGANA CA'DEI FRATI</b> ITALIEN - Trebbiano die Lugana	0,21	<b>11,5</b>
<b>ROERO ARNEIS PESCAJA</b> ITALIEN - Roero Arneis	0,21	<b>10,9</b>
<b>PINOT GRIGIO ANTONUTTI</b> ITALIEN - Pinot Grigio	0,21	<b>9,5</b>
<b>SAUVIGNON BLANC ANTONUTTI</b> ITALIEN - Sauvignon Blanc	0,21	<b>9,5</b>

# KYTARO

*offene Weine*

## *Rosé*

<b>ALPHA ESTATE ROSÉ</b> GRIECHENLAND - Syrah, Xinomavro	0,2l	<b>9,6</b>
<b>R DE ROUBINE ROSÉ</b> FRANKREICH - Grenache, Cinsault, Syrah	0,2l	<b>8,9</b>
<b>CA' DEI FRATI ROSÉ</b> ITALIEN - Gropello Gentole, Marzemino, Sangiovese, Barbera	0,2l	<b>11,5</b>

## *Rot*

<b>THEMA PAVLIDIS</b> GRIECHENLAND - Agiorgitiko, Syrah	0,2l	<b>10,5</b>
<b>PARANGA KIRYIANNI</b> GRIECHENLAND - Merlot, Syrah, Xinomavro	0,2l	<b>8,2</b>
<b>PRIMITIVO DI MURI</b> ITALIEN - Primitivo	0,2l	<b>8,2</b>
<b>PRIMITIVO SALENTO I.G.T</b> ITALIEN - Primitivo	0,2l	<b>8,5</b>
<b>PRIMITIVO DI MANDURIA</b> ITALIEN - Primitivo	0,2l	<b>10,9</b>
<b>CABERNET SAUVIGNON FEUDO ARANCIO</b> ITALIEN - Cabernet Sauvignon	0,2l	<b>8,2</b>
<b>NERO D'AVOLA FEUDO ARANCIO</b> ITALIEN - Nero d'Avola	0,2l	<b>8,2</b>
<b>SYRAH ZABU</b> ITALIEN - Syrah	0,2l	<b>7,5</b>
<b>ALTOS R TEMPRANILLO DE RIOJA</b> SPANIEN - Tempranillo	0,2l	<b>8,5</b>
<b>ALAMOS MALBEC</b> ARGENTINIEN - Malbec, Bonarda	0,2l	<b>8,5</b>

*Für mehr Weine einfach QR-Code scannen*

