

# irripart **24**

## KOMET Twin 140-VA Ultra Weitstrahlregner



Menge	Stückpreis
bis 1	€ 980,00
ab 2	€ 960,40
ab 3	€ 931,00

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: KOMET  
Bestell-Nr.: 58069201050

### KOMET Weitstrahlregner Twin 140-VA Ultra Originalnummer: 05010296

Mit dem Facelift erhält der **KOMET Twin Ultra** Weitstrahlregner nicht nur eine aufgefrischte Optik, sondern bietet auch verbesserte Features, wie ein optimiertes Bremssystem, einen größeren Bereich für die Winkelverstellung oder eine noch gleichmäßigere Wasserverteilung. Ab sofort gibt es nur mehr die neue Version "KOMET Twin Ultra" zu kaufen. Die alten Versionen (Plus bzw. Pro) werden nicht mehr produziert.

#### WICHTIG:

Die Düsen der alten Regnerreihe (Plus bzw. Pro) passen nicht für die Ultra - Modelle!  
Die Düsen werden ab sofort geschraubt und werden nicht mehr mit einer Überwurfmutter befestigt.

#### Düsengröße

16,0 - 34,0 mm

#### Wassermenge

13,8 - 116,8 m<sup>3</sup>/h

#### Wurfweite

29,0 - 68,7 m

#### Anschlussflansch

Lochkreis Ø 130mm - 6 Loch  
und Lochkreis Ø 146mm - 6 Loch

#### Kanonen-Winkel

15-45°

#### Typ

Komet Twin 140-VA Ultra

**KOMET Großflächenregner** wurden speziell für den modernen, energiebewussten Beregnungsbetrieb konzipiert und setzen neue Maßstäbe im Handling und in der Leistung. Die Regner sind für alle Beregnungssysteme gleichermaßen geeignet, denn durch ein spezielles Antriebssystem wird in den unterschiedlichen Druckbereichen eine effiziente, kulturschonende Strahlaufösung erzielt. Die Bedienung ist einfach und benötigt keine Regulierung. KOMET Weitstrahlregner reagieren auf Druckschwankungen und unterschiedliche Düsendurchmesser und stellen sich automatisch um.

#### VARI-ANGEL (stufenlose Strahlwinkleinstellung)

Effiziente Beregnung auch bei Wind!

Mit dem VARI-ANGEL kann der Strahlneigungswinkel je nach Regnertyp zwischen 15° und 45° stufenlos variiert werden. Eine flache Wurfparabel vermindert bei Wind die Wasserabdrift, wodurch die Effizienz der Beregnung erheblich gesteigert wird. Die Regner haben serienmäßig 24° Strahlneigungswinkel.

Alles rund um Düsendurchmesser, Druck, Wurfweite und Wassermenge finden Sie unter  **Dokumente**" bei  **Technische Daten**"

\*Die angegebenen Wurfweiten gelten bei Windstille und werden durch Wind beeinflusst.

**Alle wichtigen Informationen** über Wasserverteilung, Wurfweite, Energie Effizienz, Zuverlässigkeit und Anpassungsfähigkeit finden Sie unter  **Dokumente**" bei  **Technische Daten**"

#### Lieferumfang: ohne Düse -

Bitte passende Düse dazu bestellen!

Inkl. Dichtung, Schrauben und Düsenschlüssel

#### Vergleichbare Modelle:

BAUER SR140-VA Ultra

**Wer ist KOMET?**

Die TWIN-Baureihe von KOMET gehört zu den führenden und bekanntesten Großflächenregnern. Jahrzehntelange Erfahrung in allen vorkommenden Einsatzformen der Beregnung, verbunden mit umfassendem Know-How machen KOMET zum internationalen Branchenführer.

**Warum sie KOMET kaufen sollten.**

Der TWIN verkörpert den neuesten Stand der Technik und setzt neue Maßstäbe in Anwendung, Bedienung und Leistung. Die Flexibilität im Gebrauch ist beispiellos, lässt keine Wünsche offen und ist für alle Beregnungssysteme gleichermaßen geeignet.

**KOMET Weitstrahlregner Twin 140-VA Ultra**

**Originalnummer:** 05010296

Mit dem Facelift erhält der **KOMET Twin Ultra** Weitstrahlregner nicht nur eine aufgefrischte Optik, sondern bietet auch verbesserte Features, wie ein optimiertes Bremssystem, einen größeren Bereich für die Winkelverstellung oder eine noch gleichmäßigere Wasserverteilung.

Ab sofort gibt es nur mehr die neue Version "KOMET Twin Ultra" zu kaufen. Die alten Versionen (Plus bzw. Pro) werden nicht mehr produziert.

**WICHTIG:**

Die Düsen der alten Regnerreihe (Plus bzw. Pro) passen nicht für die Ultra - Modelle!

Die Düsen werden ab sofort geschraubt und werden nicht mehr mit einer Überwurfmutter befestigt.

**Düsengröße**

16.0 - 34.0 mm

**Wassermenge**

13,8 - 116,8 m³/h

**Wurfweite**

29,0 -68,7 m

**Anschlussflansch**

Lochkreis Ø 130mm - 6 Loch

und Lochkreis Ø 146mm - 6 Loch

**Kanonen-Winkel**

15-45°

**Typ**

Komet Twin 140-VA Ultra

**KOMET Großflächenregner** wurden speziell für den modernen, energiebewussten Beregnungsbetrieb konzipiert und setzen neue Maßstäbe im Handling und in der Leistung. Die Regner sind für alle Beregnungssysteme gleichermaßen geeignet, denn durch ein spezielles Antriebssystem wird in den unterschiedlichen Druckbereichen eine effiziente, kulturschonende Strahlauflösung erzielt. Die Bedienung ist einfach und benötigt keine Regulierung. KOMET Weitstrahlregner reagieren auf Druckschwankungen und unterschiedliche Düsengrößen und stellen sich automatisch um.

**VARI-ANGEL (stufenlose Strahlwinkleinstellung)**

Effiziente Beregnung auch bei Wind!

Mit dem VARI-ANGEL kann der Strahlneigungswinkel je nach Regnertyp zwischen 15° und 45° stufenlos variiert werden. Eine flache Wurfparabel vermindert bei Wind die Wasserabdrift, wodurch die Effizienz der Beregnung erheblich gesteigert wird. Die Regner haben serienmäßig 24° Strahlneigungswinkel.

Alles rund um Düsendurchmesser, Druck, Wurfweite und Wassermenge finden Sie unter  **Dokumente**" bei  **Technische Daten**"

\*Die angegebenen Wurfweiten gelten bei Windstille und werden durch Wind beeinflusst.

**Alle wichtigen Informationen** über Wasserverteilung, Wurfweite, Energie Effizienz, Zuverlässigkeit und Anpassungsfähigkeit finden Sie unter  **Dokumente**" bei  **Technische Daten**"

**Lieferumfang:** ohne Düse -

Bitte passende Düse dazu bestellen!

Inkl. Dichtung, Schrauben und Düsenschlüssel

**Vergleichbare Modelle:**

BAUER SR140-VA Ultra

**Wer ist KOMET?**

Die TWIN-Baureihe von KOMET gehört zu den führenden und bekanntesten Großflächenregnern. Jahrzehntelange Erfahrung in allen vorkommenden Einsatzformen der Beregnung, verbunden mit umfassendem Know-How machen KOMET zum internationalen Branchenführer.

**Warum sie KOMET kaufen sollten.**

Der TWIN verkörpert den neuesten Stand der Technik und setzt neue Maßstäbe in Anwendung, Bedienung und Leistung. Die Flexibilität im Gebrauch ist beispiellos, lässt keine Wünsche offen und ist für alle Beregnungssysteme gleichermaßen geeignet.

**Artikeleigenschaften**

Winkelverstellung:

Vario