

## SET-UP SHEET

XB2'24 SET-UP SHEET VER. 1 ©XRAY 2023

XRAY XB2'24

RACE	ROAR 1/10 Nationals	
TRACK	Beach RC & Hobbies	
NAME	Tom Rinderknecht	DATE 2024-04-22

LAPS		BEST LAP TIME	sec
QUALIFYING POSITION	9	FINAL POSITION	10

TRACK	
SIZE	<input type="checkbox"/> OPEN <input checked="" type="checkbox"/> MEDIUM <input type="checkbox"/> TIGHT
TRACTION	
<input type="checkbox"/> VERY-LOW <input type="checkbox"/> MEDIUM <input checked="" type="checkbox"/> VERY-HIGH	
SURFACE	<input type="checkbox"/> SMOOTH <input checked="" type="checkbox"/> MEDIUM <input type="checkbox"/> BUMPY
TYPE	<input checked="" type="checkbox"/> CLAY <input type="checkbox"/> CARPET <input type="checkbox"/> ASTRO
CONDITION	<input type="checkbox"/> BLUE GROOVE <input type="checkbox"/> HARD PACKED <input checked="" type="checkbox"/> DRY
	<input type="checkbox"/> DUSTY <input type="checkbox"/> LOAMY <input type="checkbox"/> WET

TRANSMISSION	
BALL DIFF <input checked="" type="checkbox"/>	GEAR DIFF <input type="checkbox"/> ACTIVE DIFF <input type="checkbox"/>
DIFFERENTIAL	
OIL <input type="checkbox"/> 60° <input type="checkbox"/> 90° <input type="checkbox"/> 120°	
SATELLITE GEARS	COMPOSITE <input type="checkbox"/> STEEL <input type="checkbox"/> GEARS 2 <input type="checkbox"/> 4
SLIPPER	mm <input type="checkbox"/> NUT 2-PAD SLIPPER CLUTCH PLATES
SOLID AXLE <input type="checkbox"/>	KIT <input type="checkbox"/> VENTILATED <input type="checkbox"/>

GEARING	
PINION	23 T
SPUR GEAR	78 T
TYPE GEAR BOX HARDNES	
FRONT LCG <input checked="" type="checkbox"/>	REAR LCG <input type="checkbox"/> KIT <input checked="" type="checkbox"/> GRAPHITE <input type="checkbox"/>

FRONT	SHOCKS	REAR
Blue	SPRINGS	Grey
cst 350	OIL	cst 350
2 HOLES <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ø1.6mm <input type="checkbox"/>	2 HOLES <input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> 3 HOLES	<input type="checkbox"/> ø1.8mm <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 3 HOLES
Thickness 2.0mm <input checked="" type="checkbox"/> 2.5mm	KIT <input checked="" type="checkbox"/> ALU <input type="checkbox"/>	Thickness 2.0mm <input checked="" type="checkbox"/> 2.5mm
Precision <input checked="" type="checkbox"/> KIT		Precision <input type="checkbox"/> KIT
DOWNSTOP SHIM	mm	DOWNSTOP SHIM
LENGTH 23 mm		LENGTH 29 mm
UPSTOP SHIM	mm	UPSTOP SHIM
KIT <input type="checkbox"/> 0mm <input type="checkbox"/>		KIT <input type="checkbox"/> 0mm <input checked="" type="checkbox"/>
ALU <input type="checkbox"/> -2mm <input type="checkbox"/>		ALU <input type="checkbox"/> -2mm <input type="checkbox"/>
-4mm <input type="checkbox"/>		-4mm <input type="checkbox"/>
COLLAR		
<input type="checkbox"/> 4mm <input type="checkbox"/> +2mm <input checked="" type="checkbox"/> KIT		<input type="checkbox"/> KIT <input checked="" type="checkbox"/> +2mm <input type="checkbox"/> +4mm
BALL JOINT		

FRONT	ANTI ROLL BAR	REAR
THICKNESS		

FRONT	TIRES	REAR
Jconcepts	BRAND	Smoothie 2
A2	COMPOUND	A2
Grey	INSERTS	RM2
Mono	WHEELS	Mono

ELECTRONICS	
MOTOR 7t	R1
MOTOR TIMING	BATTERY R1 4400 ULC

BODY	TOTAL WEIGHT
<input checked="" type="checkbox"/> LIGHT	/g

COMMENT
---------

FRONT	APPLIED <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> APPLIED	REAR
CASTER BLOCK	LONGER BUSHINGS	SHOCK TOWER
MEDIUM - KIT <input type="checkbox"/>	UP <input type="checkbox"/>	KIT <input checked="" type="checkbox"/> 4.0mm 3.5mm
HARD <input type="checkbox"/>	DOWN <input checked="" type="checkbox"/>	
GRAPHITE <input checked="" type="checkbox"/>		
ALU <input type="checkbox"/>		
ALU C-HUB		
UP /mm		
DOWN /mm		
STEERING BLOCK		
MEDIUM - KIT <input type="checkbox"/>		
HARD <input type="checkbox"/>		
GRAPHITE <input checked="" type="checkbox"/>		
ALU <input type="checkbox"/>		
ARM MOUNT	FRONT WING	
0° <input type="checkbox"/> KIT	YES <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	
0° <input type="checkbox"/> ALU		
-3° <input type="checkbox"/> ALU		
+3° <input checked="" type="checkbox"/> ALU		
0° <input type="checkbox"/> BRASS		
TOTAL KICK-UP°		
0°		
2°		
4°		
6°		
8°		
10°		
12°		
14°		
16°		
18°		
20°		
22°		
24°		
26°		
28°		
30°		
32°		
34°		
36°		
38°		
40°		
42°		
44°		
46°		
48°		
50°		
52°		
54°		
56°		
58°		
60°		
62°		
64°		
66°		
68°		
70°		
72°		
74°		
76°		
78°		
80°		
82°		
84°		
86°		
88°		
90°		
92°		
94°		
96°		
98°		
100°		
102°		
104°		
106°		
108°		
110°		
112°		
114°		
116°		
118°		
120°		
122°		
124°		
126°		
128°		
130°		
132°		
134°		
136°		
138°		
140°		
142°		
144°		
146°		
148°		
150°		
152°		
154°		
156°		
158°		
160°		
162°		
164°		
166°		
168°		
170°		
172°		
174°		
176°		
178°		
180°		
182°		
184°		
186°		
188°		
190°		
192°		
194°		
196°		
198°		
200°		
202°		
204°		
206°		
208°		
210°		
212°		
214°		
216°		
218°		
220°		
222°		
224°		
226°		
228°		
230°		
232°		
234°		
236°		
238°		
240°		
242°		
244°		
246°		
248°		
250°		
252°		
254°		
256°		
258°		
260°		
262°		
264°		
266°		
268°		
270°		
272°		
274°		
276°		
278°		
280°		
282°		
284°		
286°		
288°		
290°		
292°		
294°		
296°		
298°		
300°		
302°		
304°		
306°		
308°		
310°		
312°		
314°		
316°		
318°		
320°		
322°		
324°		
326°		
328°		
330°		
332°		
334°		
336°		
338°		
340°		
342°		
344°		
346°		
348°		
350°		
352°		
354°		
356°		
358°		
360°		
362°		
364°		
366°		
368°		
370°		
372°		
374°		
376°		
378°		
380°		
382°		
384°		
386°		
388°		
390°		
392°		
394°		
396°		
398°		
400°		
402°		
404°		
406°		
408°		
410°		
412°		
414°		
416°		
418°		
420°		
422°		
424°		
426°		
428°		
430°		
432°		
434°		
436°		
438°		
440°		
442°		
444°		
446°		
448°		
450°		
452°		
454°		
456°		
458°		
460°		
462°		
464°		
466°		
468°		
470°		
472°		
474°		
476°		
478°		
480°		
482°		
484°		
486°		
488°		
490°		
492°		
494°		
496°		
498°		
500°		
502°		
504°		
506°		
508°		
510°		
512°		
514°		
516°		
518°		
520°		
522°		
524°		
526°		
528°		
530°		
532°		
534°		
536°		
538°		
540°		
542°		
544°		
546°		
548°		
550°		
552°		
554°		
556°		
558°		
560°		
562°		
564°		
566°		
568°		
570°		
572°		
574°		
576°		
578°		
580°		
582°		
584°		
586°		
588°		
590°		
592°		
594°		
596°		
598°		
600°		
602°		
604°		
606°		
608°		
610°		
612°		
614°		
616°		
618°		
620°		
622°		
624°		
626°		
628°		
630°		
632°		
634°		
636°		
638°		
640°		
642°		
644°		
646°		
648°		
650°		
652°		
654°		
656°		
658°		
660°		
662°		
664°		
666°		
668°		
670°		
672°		
674°		
676°		
678°		
680°		
682°		
684°		
686°		
688°		
690°		
692°		
694°		
696°		
698°		
700°		
702°		
704°		
706°		
708°		
710°		
712°		
714°		
716°		
718°		
720°		
722°		
724°		
726°		
728°		
730°		
732°		
734°		
736°		
738°		
740°		
742°		
744°		
746°		
748°		
750°		
752°		
754°		
756°		
758°		
760°		
762°		
764°		
766°		
768°		
770°		
772°		
774°		
776°		
778°		
780°		
782°		
784°		
786°		
788°		
790°		
792°		
794°		
796°		
798°		
800°		
802°		
804°		
806°		
808°		
810°		
812°		
814°		
816°		
818°		
820°		
822°		
824°		
826°		
828°		
830°		
832°		
834°		
836°		
838°		
840°		
842°		
844°		
846°		
848°		
850°		
852°		
854°		
856°		
858°		
860°		
862°		
864°		
866°		
868°		
870°		
872°		
874°		
876°		
878°		
880°		
882°		
884°		
886°		
888°		
890°		
892°		
894°		
896°		
898°		
900°		
902°		
904°		
906°		
908°		
910°		
912°		
914°		
916°		
918°		
920°		
922°		